

oneAV

Connectivity Solutions



oneAV.eu

PureLink
digital solutions

HDANYWHERE™

PIXELGEN

FIBERX



European distributor of specialist AV connectivity brands.

GERMANY - NETHERLANDS - UK

Über OneAV

OneAV ist Ihr europäischer Spezialdistributor für Marken im Bereich digitaler AV Konnektivität und liefert Produkte für professionelle Installateure im Residential- und Gewerbebereich.

Mit Niederlassungen, Fulfillment- und Trainingszentren in Deutschland und Großbritannien ist OneAV mehr als ein durchschnittlicher Distributor und bietet lokalisierendes Marketing, Schulungen und Support für alle im Sortiment geführten Marken.

OneAV ist stolz darauf, hochwertigste Lösungen für jedes AV-Projekt inklusive erstklassigem, technischen Know-how und Support zur Verfügung stellen zu können, die nur ein fokussierter Spezialist für Konnektivität bieten kann.

About OneAV

OneAV is a European specialist supplier of digital AV connectivity brands, supplying products especially for professional installers in residential and commercial markets.

With offices, training and fulfillment centers in Germany and the UK, OneAV is more than your average distributor, providing localized marketing, education and support for all stocked brands.

OneAV prides itself on being able to provide the highest quality connectivity solutions for any AV project, backed up with first-class technical knowledge and support, that only a focused connectivity specialist can offer.

PureTools

MURIDEO



PUREMounts® DS

DIGIBIRD



celeritytechnologies



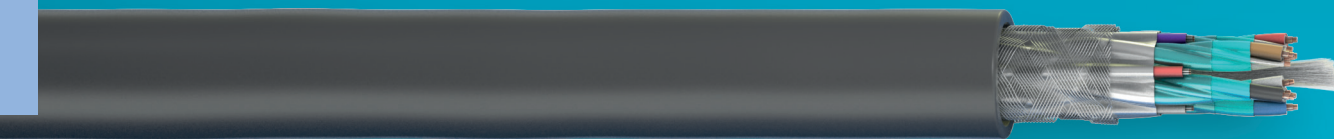
COMMERCIAL AV

AV KABEL & ADAPTER		AV CABLES & ADAPTERS	
PureLink PureInstall Serie		PureLink PureInstall Series	6 - 25
Kabel		Cables	8 - 17
Adapter		Adapters	18 - 24
Anschlussdosen		Wallplates	25
PureLink Ultimate Serie		PureLink Ultimate Series	26 - 31
Kabel		Cables	28 - 30
Adapter		Adapters	30 - 31
PureLink iSerie		PureLink iSeries	32 - 37
Adapter		Adapters	34 - 35
Kabel		Cables	35 - 36
AV INSTALLATIONSKABEL & ANSCHLUSSFELDER		AV INSTALLATION CABLES & WALLPLATES	
PureLink PureID Serie		PureLink PureID Series	38 - 45
Kabel		Cables	40 - 42
Zubehör		Accessories	43 - 45
ICE Cable Systems		ICE Cable Systems	46 - 57
Cat Kabel		Cat Cables	48 - 49
Lautsprecherkabel		Speaker Cables	50 - 52
Koaxial Kabel		Coaxial Cables	52 - 53
Automationskabel		Automation Cables	54
HDMI Kabel		HDMI Cables	55
Zubehör		Accessories	55 - 57
PureLink PureID Wallplate Serie		PureLink PureID Wallplate Series	58 - 63
Rahmen		Frames	60
Anschlussblenden		Connection Plates	60 - 63
ANSCHLUSSFELDER & MEDIEN-TECHNIK		CONNECTOR PANELS & MEDIA TECHNOLOGY	
PANCONNECT		PANCONNECT	64 - 69
Tischanschlussfelder		Desk Connector Panels	66 - 67
Module		Modules	68 - 69
mediahub™		mediahub™	70 - 73
Tischanschlussfelder		Desk Connector Panels	72 - 73
Luxi Electronics™		Luxi Electronics™	74 - 81
Presenter Produkte		Presenter Products	76 - 77
Präsentationsumschalter		Presentation Switcher	77 - 78
HDMI Tools		HDMI Tools	79
Installationszubehör		Installation Accessories	80 - 81
mersive		mersive	82 - 85
Wireless Collaboration Systeme		Wireless Collaboration Tools	84 - 85

OPTISCHE GLASFASERLÖSUNGEN		FIBER OPTIC SOLUTIONS	
FiberX		FiberX	86 - 93
Glasfaser Extension Kabel		Fiber Optic Extension Cables	88 - 89
Glasfaser Extender		Fiber Optic Extender	90 - 91
Glasfaser Kabel		Fiber Optic Cables	92 - 93
AV ELEKTRONIKPRODUKTE		AV ELECTRONICS	
PureLink PureTools		PureLink PureTools	94 - 107
Audio / Video Umschalter		Audio / Video Switcher	96 - 97
Audio / Video Verteiler		Audio / Video Splitter	98 - 99
Audio / Video Extender		Audio / Video Extender	100 - 103
Audio / Video Konverter		Audio / Video Converter	104 - 105
Signalerzeugung & Testtools		Signal Generation & Test Tools	106 - 107
TOOLS ZUR FEHLERDIAGNOSE & PRÜFUNG		TEST & TROUBLESHOOTING TOOLS	
HDFury		HDFury	108 - 111
Audio / Video Konverter		Audio / Video Converter	110 - 111
MURIDEO		MURIDEO	112 - 115
Test & Troubleshooting		Test & Troubleshooting	114 - 115
DIGITAL SIGNAGE LÖSUNGEN		DIGITAL SIGNAGE SOLUTIONS	
DIGIBIRD		DIGIBIRD	116 - 119
Videowall Controller		Videowall Controllers	118 - 119

RESIDENTIAL AV

AV - KABEL & ADAPTER		AV - CABLES & ADAPTERS	
PureLink Cinema Serie		PureLink Cinema Series	120 - 127
Kabel		Cables	122 - 123
Adapter		Adapters	124 - 125
Wireless HD		Wireless HD	126 - 127
PureLink ProSpeed Serie		PureLink ProSpeed Series	128 - 133
Kabel		Cables	130 - 132
Audio / Video Umschalter		Audio / Video Switcher	133
Wireless HD		Wireless HD	133
PIXELGEN		PIXELGEN	134 - 137
THX® zertifizierte HDMI Kabel & Repeater		THX® certified HDMI Cables & Repeaters	136 - 137
AV - ELEKTRONIKPRODUKTE		AV - ELECTRONICS	
HDANYWHERE		HDANYWHERE	138 - 143
XTND Extender Serie		XTND Extender Series	140 - 141
MHUB Matrix Serie		MHUB Matrix Series	142 - 143
Celerity Technologies		Celerity Technologies	144 - 149
Glasfaser Extension Kabel		Fiber Optic Extension Cables	146 - 147
Glasfaser Kontroll-Gateway & Kabel		Fiber Optic Control Gateway & Cables	148 - 149



PureInstall Serie

Benchmark für professionelle Installationen

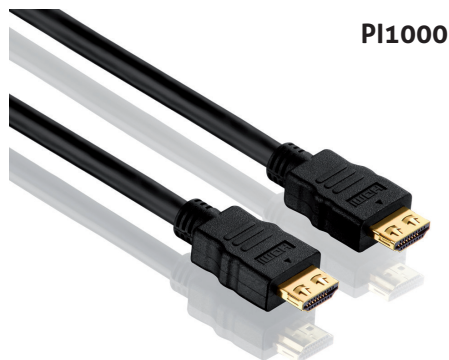
Unsere PureInstall Serie für hohe Ansprüche bietet garantierte und zertifizierte PureLink Qualität bei einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis. Hochwertige Materialien, passgenaue Stecker und Kupplungen, vergoldete Kontakte sowie der Verzicht auf alles Unnötige machen diese PureLink Produkte an jedem Einsatzort zu einer guten Investition. Für größtmögliche Flexibilität enthält die PureInstall Serie, neben hochwertigen Kabeln und vielseitig einsetzbaren Adaptern auch Signalverstärker, Wallplates und weiteres Installationszubehör. Durch beste Qualität aus einer Hand können Sie sicher sein, dass alles optimal zusammen passt.



PureInstall Series

Benchmark for professional installations

Our PureInstall Series offers guaranteed and certified PureLink quality at an excellent value. High end materials, perfectly fitting plugs and connectors, gold plated contacts as well as the absence of anything unnecessary make PureLink products a good investment wherever they are needed. In order to offer the greatest degree of flexibility the PureInstall series includes premium cables, multi-use adapters as well as signal amplifiers, wall plates and other installation accessories. By choosing the best quality from one source, you can be sure that everything fits together and simply works.



PI1000

Zertifiziertes High Speed HDMI Kabel mit Ethernet Kanal



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG28.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG28.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1000-005	0,50m
PI1000-010	1,00m
PI1000-015	1,50m
PI1000-020	2,00m
PI1000-030	3,00m
PI1000-050	5,00m



PI1000

Zertifiziertes High Speed HDMI Kabel mit Ethernet Kanal

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG24.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



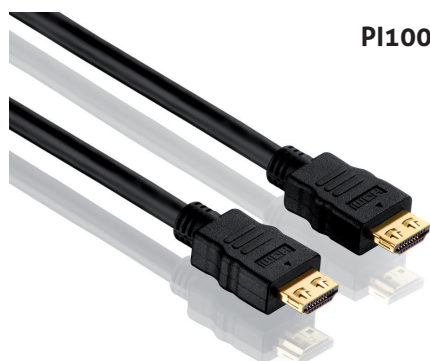
Certified High Speed HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG24.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1000-075	7,50m
PI1000-100	10,00m
PI1000-150	15,00m
PI1000-200	20,00m
PI1000-250	25,00m
PI1000-300	30,00m



PI1005

Halogenfreies High Speed HDMI Kabel mit Ethernet Kanal



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG28.
- Halogenfrei (LSZH) und 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Halogen-free High Speed HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG28.
- Halogen-free (LSZH) and 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1005-005	0,50m
PI1005-010	1,00m
PI1005-015	1,50m
PI1005-020	2,00m
PI1005-030	3,00m
PI1005-050	5,00m



PI1005

Halogenfreies High Speed HDMI Kabel mit Ethernet Kanal

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG24.
- Halogenfrei (LSZH) und 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Halogen-free High Speed HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG24.
- Halogen-free (LSZH) and 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1005-075	7,50m
PI1005-100	10,00m
PI1005-150	15,00m
PI1005-200	20,00m
PI1005-250	25,00m
PI1005-300	30,00m



PI1100

Zertifizierte High Speed HDMI Verlängerung mit Ethernet Kanal



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Buchse
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



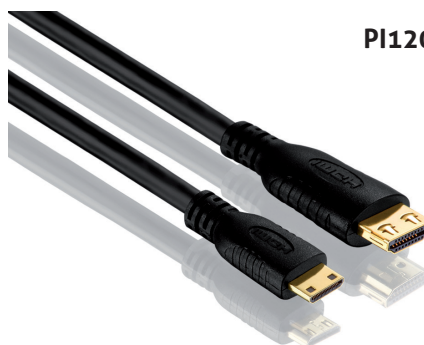
Certified High Speed HDMI Extension with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A female
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1100-005	0,50m
PI1100-010	1,00m
PI1100-020	2,00m
PI1100-030	3,00m
PI1100-050	5,00m



PI1200

Zertifiziertes High Speed Mini HDMI Kabel mit Ethernet Kanal



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf Mini HDMI-C Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed Mini HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to Mini HDMI-C male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple Shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1200-010	1,00m
PI1200-015	1,50m
PI1200-020	2,00m
PI1200-030	3,00m



PI1300

Zertifiziertes High Speed Micro HDMI Kabel mit Ethernet Kanal



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf Micro HDMI-D Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed Micro HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to Micro HDMI-D male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI1300-010	1,00m
PI1300-015	1,50m
PI1300-020	2,00m
PI1300-030	3,00m



PI2000

Aktives High Speed HDMI Kabel mit Ethernet Kanal



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™) im displayseitigen Stecker
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Active High Speed HDMI Cable with Ethernet Channel

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™) embedded to display-sided connector
- HDMI-A male to HDMI-A male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI2000-150	15,00m
PI2000-200	20,00m
PI2000-250	25,00m
PI2000-300	30,00m
PI2000-350	35,00m
PI2000-400	40,00m



PI3000

Zertifiziertes High Speed HDMI/DVI Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A Stecker auf DVI-D Stecker (18+1)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG28.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed HDMI/DVI Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A male to DVI-D male (18+1)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG28.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI3000-005	0,50m
PI3000-010	1,00m
PI3000-015	1,50m
PI3000-020	2,00m
PI3000-030	3,00m
PI3000-050	5,00m



PI3000

Zertifiziertes High Speed HDMI/DVI Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A Stecker auf DVI-D Stecker (18+1)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG24.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed HDMI/DVI Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A male to DVI-D male (18+1)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG24.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI3000-075	7,50m
PI3000-100	10,00m
PI3000-150	15,00m



PI4000

Zertifiziertes DVI Single Link Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI Single-Link mit maximaler Auflösung 1920x1200
- DVI-D Stecker (18+1) auf DVI-D Stecker (18+1)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG28.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DVI Single Link Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI Single-Link with maximum resolution 1920x1200
- DVI-D male (18+1) to DVI-D male (18+1)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG28.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI4000-005	0,50m
PI4000-010	1,00m
PI4000-015	1,50m
PI4000-020	2,00m
PI4000-030	3,00m
PI4000-050	5,00m



PI4000

Zertifiziertes DVI Single Link Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI Single-Link mit maximaler Auflösung 1920x1200
- DVI-D Stecker (18+1) auf DVI-D Stecker (18+1)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG24.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DVI Single Link Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI Single-Link with maximum resolution 1920x1200
- DVI-D male (18+1) to DVI-D male (18+1)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG24.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI4000-075	7,50m
PI4000-100	10,00m
PI4000-150	15,00m
PI4000-200	20,00m
PI4000-250	25,00m
PI4000-300	30,00m



PI4100

Zertifizierte DVI Single Link Verlängerung

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI Single-Link mit maximaler Auflösung 1600x1200
- DVI-D Stecker (18+1) auf DVI-D Buchse (24+5)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DVI Single Link Extension

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI Single-Link with maximum resolution 1600x1200
- DVI-D male (18+1) to DVI-D female (24+5)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI4100-010	1,00m
PI4100-020	2,00m
PI4100-030	3,00m
PI4100-050	5,00m



PI4200

Zertifiziertes DVI Dual Link Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI Dual-Link mit maximaler Auflösung 2560x1600
- DVI-D Stecker (24+1) auf DVI-D Stecker (24+1)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG28.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DVI Dual Link Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI Dual-Link with maximum resolution 2560x1600
- DVI-D male (24+1) to DVI-D male (24+1)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG28.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI4200-005	0,50m
PI4200-010	1,00m
PI4200-015	1,50m
PI4200-020	2,00m
PI4200-030	3,00m
PI4200-050	5,00m



PI4200

Zertifiziertes DVI Dual Link Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI Dual-Link mit maximaler Auflösung 2560x1600
- DVI-D Stecker (24+1) auf DVI-D Stecker (24+1)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG24.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DVI Dual Link Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI Dual-Link with maximum resolution 2560x1600
- DVI-D male (24+1) to DVI-D male (24+1)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG24.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
PI4200-075	7,50m
PI4200-100	10,00m
PI4200-150	15,00m
PI4200-200	20,00m
PI4200-250	25,00m
PI4200-300	30,00m



PI4300

Zertifizierte DVI Dual Link Verlängerung

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI Dual-Link mit maximaler Auflösung 2560x1600
- DVI-D Stecker (24+1) auf DVI-D Buchse (24+5)
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DVI Dual Link Extension

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI Dual-Link with maximum resolution 2560x1600
- DVI-D male (24+1) to DVI-D female (24+5)
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
PI4300-010	1,00m
PI4300-020	2,00m
PI4300-030	3,00m
PI4300-050	5,00m



PI5000

Zertifiziertes DisplayPort Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard DP 1.2
- DisplayPort Stecker auf DisplayPort Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG28.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified DisplayPort Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard DP 1.2
- DisplayPort male to DisplayPort male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG28.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI5000-010	1,00m
PI5000-015	1,50m
PI5000-020	2,00m
PI5000-030	3,00m
PI5000-050	5,00m



PI5000

Zertifiziertes DisplayPort Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard DP 1.2
- DisplayPort Stecker auf DisplayPort Stecker
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt. AWG24.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified DisplayPort Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard DP 1.2
- DisplayPort male to DisplayPort male
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded. AWG24.
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI5000-075	7,50m	PI5000-200	20,00m
PI5000-100	10,00m	PI5000-250	25,00m
PI5000-125	12,50m	PI5000-300	30,00m
PI5000-150	15,00m		



PI5100

Zertifiziertes DisplayPort/HDMI Kabel

- 24 kt. vergoldete Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker konvertiert auf HDMI-A Stecker *Nicht bidirektional*
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt.
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen bis zu WUXGA (1920x1200)



Certified DisplayPort/HDMI Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- VESA standard
- DisplayPort male converts to HDMI-A male *not bidirectional*
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded.
- 100% tested for professional AV applications up to WUXGA (1920x1200)

Artikel-Nr. | Item No.

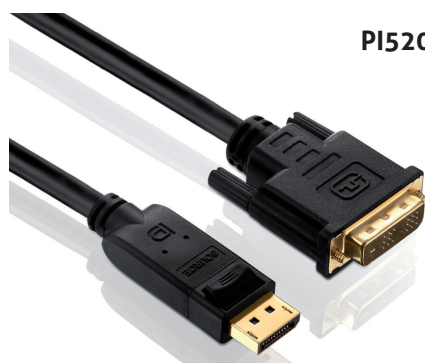
Länge | Length

PI5100-010	1,00m
PI5100-015	1,50m
PI5100-020	2,00m
PI5100-030	3,00m
PI5100-050	5,00m

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI5100-075	7,50m
PI5100-100	10,00m
PI5100-125	12,50m
PI5100-150	15,00m



PI5200

Zertifiziertes DisplayPort/DVI Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker konvertiert auf DVI-D Stecker (18+1) *Nicht bidirektional*
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified DisplayPort/DVI Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard
- DisplayPort male converts to DVI-D male (18+1) *not bidirectional*
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI5200-010	1,00m
PI5200-015	1,50m
PI5200-020	2,00m
PI5200-030	3,00m
PI5200-050	5,00m

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI5200-075	7,50m
PI5200-100	10,00m
PI5200-125	12,50m
PI5200-150	15,00m

PI010



Zertifizierter High Speed Adapter DVI/HDMI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- DVI-D Stecker (24+1) auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed Adapter DVI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts
- DVI-D male (24+1) to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI010

PI015



Zertifizierter High Speed Adapter HDMI/DVI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A Stecker auf DVI-D Buchse (24+1)
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed Adapter HDMI/DVI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A male to DVI-D female (24+1)
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI015

PI020



Zertifizierter High Speed mit Ethernet Kupplung HDMI/HDMI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- HDMI-A Buchse auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed with Ethernet Gender Changer HDMI/HDMI

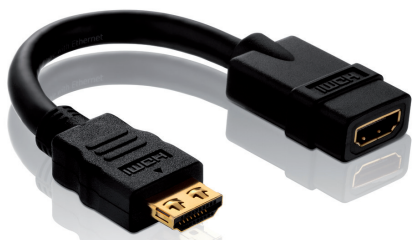
- 24 ct. gold plated precision contacts
- HDMI-A female to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI020

PI030

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Portsaver Adapter HDMI/HDMI



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Portsaver. HDMI-A Stecker auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed with Ethernet Portsaver Adapter HDMI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Portsaver. HDMI-A male to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI030

0,10m

PI035

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Adapter HDMI/HDMI



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- 90° gewinkelt
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed with Ethernet Adapter HDMI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contactswith PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- 90° tilted
- HDMI-A male to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI035

PI040

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Adapter HDMI/HDMI



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- 270° gewinkelt
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed with Ethernet Adapter HDMI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- 270° tilted
- HDMI-A male to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI040

PI045

Zertifizierter High Speed Adapter HDMI/DVI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- HDMI-A Buchse auf DVI-D Buchse (24+1)
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed Adapter HDMI/DVI

- 24 ct. gold plated precision contacts
- HDMI-A female to DVI-D female (24+1)
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI045

PI050

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Adapter HDMI/Mini HDMI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A Stecker auf Mini HDMI-C Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed with Ethernet Adapter HDMI/Mini HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A male to Mini HDMI-C female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI050

PI055

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Adapter Mini HDMI/HDMI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Mini HDMI-C Stecker auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Certified High Speed with Ethernet Adapter Mini HDMI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Mini HDMI-C male to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI055

PI060

**Zertifizierter High Speed Portsaver Adapter
HDMI/DVI**



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Portsaver. HDMI-A Stecker auf DVI-D Buchse (24+1)
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

**Certified High Speed Portsaver Adapter
HDMI/DVI**

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Portsaver. HDMI-A male to DVI-D female (24+1)
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI060

0,10m

PI065

**Zertifizierter High Speed Portsaver Adapter
DVI/HDMI**



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Portsaver. DVI-D Stecker (18+1) auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

**Certified High Speed Portsaver Adapter
DVI/HDMI**

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Portsaver. DVI-D male (18+1) to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI065

0,10m

PI070

**Zertifizierter Portsaver Adapter
DVI/DVI**



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Portsaver. DVI-D Stecker (18+1) auf DVI-D Buchse (24+1)
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

**Certified Portsaver Adapter
DVI/DVI**

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Portsaver. DVI-D male (18+1) to DVI-D female (24+1)
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI070

0,10m

PI075

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Stromadapter HDMI/HDMI



- Inkl. Stromversorgung 6V 1A, 24 kt. vergoldeten Präzisions-Steckkontakten und PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Buchse
- Speziell für lange HDMI Verbindungen und aktive Kabel (PI2000) zur Erhaltung der Spannungsversorgung

Certified High Speed with Ethernet Power Adapter HDMI/HDMI

- Incl. Power Adapter 6V 1A, 24 ct. gold plated precision contacts and PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A male to HDMI-A female
- Especially for long HDMI connections and active cables (PI2000) to maintain the voltage

Artikel-Nr. | Item No.

PI075

PI080

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Adapter Micro HDMI/HDMI



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Micro HDMI-D Stecker auf HDMI-A Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed with Ethernet Adapter Micro HDMI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- Micro HDMI-D male to HDMI-A female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI080

PI085

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Adapter HDMI/Micro HDMI



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A Stecker auf Micro HDMI-D Buchse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified High Speed with Ethernet Adapter HDMI/Micro HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with PureLink SLS™ (Secure-Lock-System™)
- HDMI-A male to Micro HDMI-D female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI085

PI150

Zertifizierter DisplayPort/HDMI Adapter



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker konvertiert auf HDMI-A Buchse *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DisplayPort/HDMI Adapter

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard
- DisplayPort male converts to HDMI-A female *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI150

PI155

Zertifizierter DisplayPort/HDMI Portsaver Adapter



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker konvertiert auf HDMI-A Buchse *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DisplayPort/HDMI Portsaver Adapter

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard
- DisplayPort male converts to HDMI-A female *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI155

Länge | Length

0,10m

PI160

Zertifizierter DisplayPort/DVI Adapter



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker konvertiert auf DVI-D Buchse (24+5) Single Link *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DisplayPort/DVI Adapter

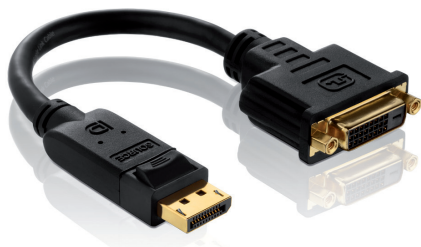
- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard
- DisplayPort male converts to DVI-D female (24+5) Single Link *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI160

PI170

Zertifizierter DisplayPort/DVI Portsaver Adapter



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker konvertiert auf DVI-D Buchse (24+5) Single Link *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DisplayPort/DVI Portsaver Adapter

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA standard
- DisplayPort male converts to DVI-D female (24+5) Single Link *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI170

0,10m

PI175

Zertifizierter DisplayPort/DisplayPort Portsaver Adapter



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- VESA Standard
- DisplayPort Stecker auf DisplayPort Stecker
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

Certified DisplayPort/DisplayPort Portsaver Adapter

- 24 ct. gold plated precision contacts
- VESA Standard
- DisplayPort male to DisplayPort female
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI175

0,10m

PI090

High Speed HDMI Signalverstärker



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™) bis 35,0m
- Aktuelle HDMI Version mit 3D, Deep Color und x.v.Color™
- HDMI-A Buchse auf HDMI-A Buchse. PVC-Gehäuse
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen

High Speed HDMI Repeater

- 24 ct. gold plated precision contacts
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™) up to 35,0m
- Latest HDMI version with 3D, Deep Color and x.v.Color™
- HDMI-A female to HDMI-A female. PVC housing
- 100% tested for professional AV applications

Artikel-Nr. | Item No.

PI090



PI100

Zertifizierte High Speed HDMI Anschlussdose mit Ethernet. 1-fach



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Buchse auf HDMI-A Buchse
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt



Certified High Speed HDMI Wallplate with Ethernet. 1-Port

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A female to HDMI-A female.
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PI100

0,10m

PI105

Zertifizierte High Speed HDMI Anschlussdose mit Ethernet. 2-fach



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Buchse auf HDMI-A Buchse
- PureInstall Kabel (Hochreines OFC Kupfer). Dreifach geschirmt



Certified High Speed HDMI Wallplate with Ethernet. 2-Port

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A female to HDMI-A female.
- PureInstall cable (high purity OFC copper). Triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

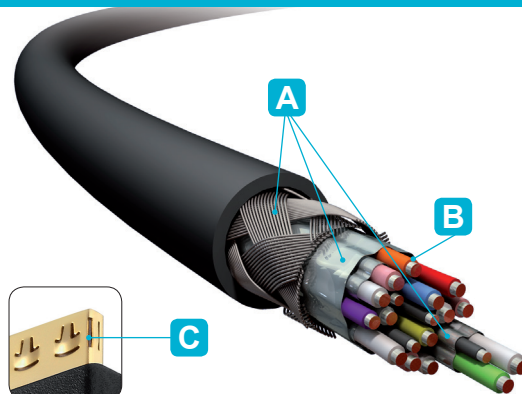
PI105

0,10m

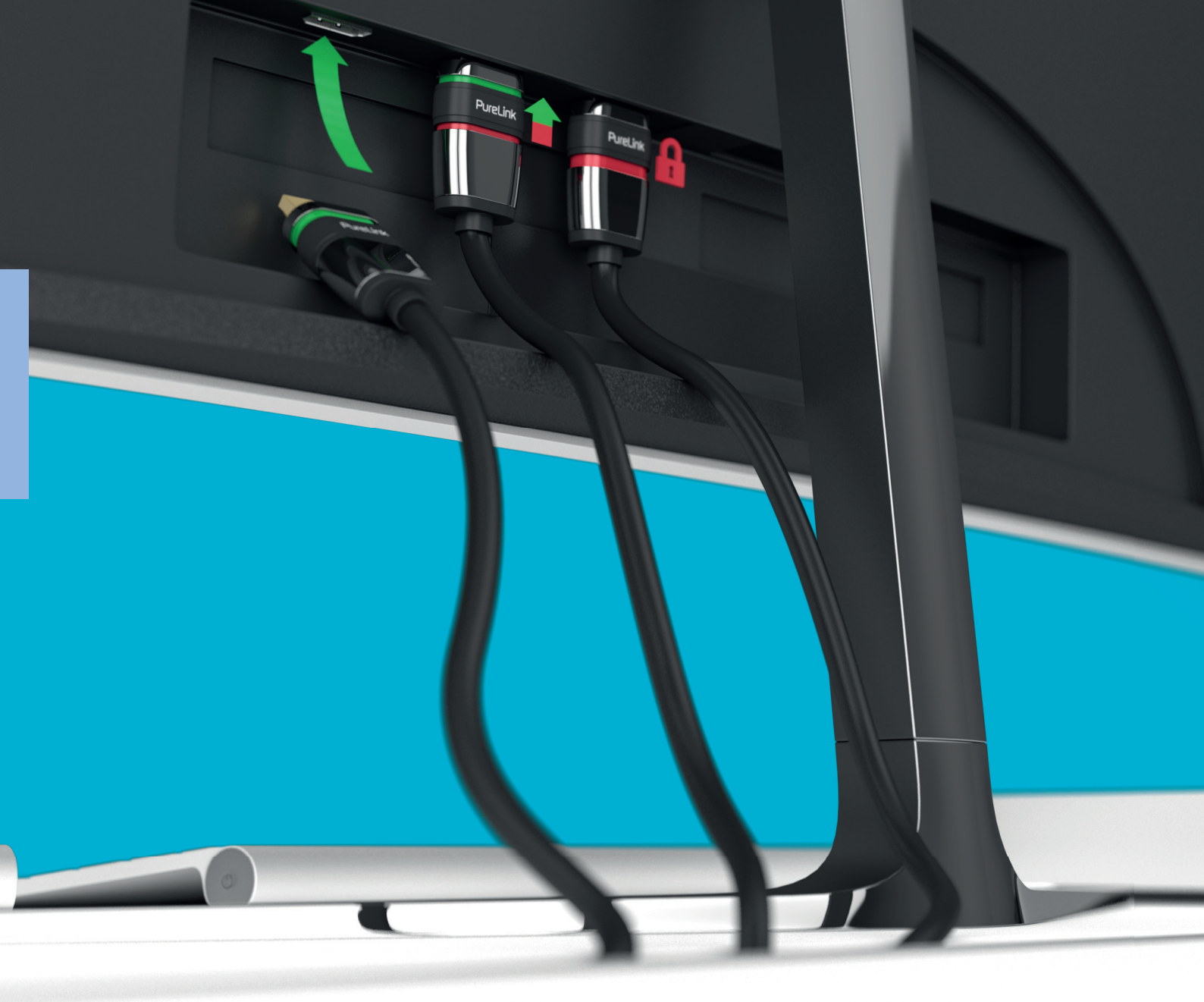
Benchmark für professionelle Installationen

Benchmark for professional installations

- A** Ultradichte 3-fache Schirmung
- B** Hochreine, verzinnnte Kupferleiter
- C** 24 kt. vergoldete SLS™ Premium-Kontakte



- A** Ultra Sealed Triple Layer Shielding
- B** Tin Plated High Purity Copper Conductors
- C** Premium SLS™ 24 ct. Gold Plated Connectors



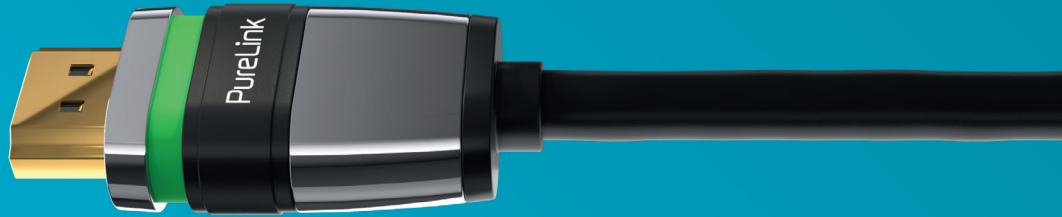
Ultimate Serie

Die ultimative Verbindung ist jetzt noch besser!



Die hochwertigen Kabel und Adapter der Ultimate Serie erfüllen höchste Ansprüche im Multimediabereich. Die ULS™-Technologie wurde speziell für eine unterbrechungsfreie und sichere Verwendung von HDMI Verbindungen entwickelt. Die innovative und patentierte Konstruktion verriegelt den HDMI Stecker sicher in der Anschlussbuchse und ist somit einzigartig auf dem Markt.

Der Sicherheitsverschluss ist universell mit jeder HDMI Buchse verwendbar und mittels 360° Verriegelungsschalter einfach zwischen den Positionen „Locked“ und „Unlocked“ umschaltbar. Die hochpräzisiert hergestellten und perfekt sitzenden Stecker mit 24 Karat goldbeschichteten Kontakten garantieren eine optimale Signalübertragung und dauerhaft zuverlässige Funktionsfähigkeit.



Ultimate Series

The ultimate connection just got better!



The high quality cables and adapters included in the Ultimate Series comply with the highest standards in multimedia. The ULS™ technology was developed specifically for uninterrupted and safe HDMI connections. The innovative construction locks the plug securely in the socket and is one of its kind on the current market.

The security lock can be used universally with any HDMI socket and can be switched between the "locked" and "unlocked" position with the help of the 360° interlock switch. The highly precise manufactured and custom-fit 24-carat gold-plated pins guarantee perfect transmission and reliable functionality.



ULS1000

Zertifiziertes High Speed HDMI Kabel mit Ethernet



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- Polybag Verpackung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

Certified High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™)
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- Polybag Packaging
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length	Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ULS1000-005	schwarz black	0,50m	ULS1000-050 (inkl. APO™)	schwarz black	5,00m
ULS1000-010	schwarz black	1,00m	ULS1000-075 (inkl. APO™)	schwarz black	7,50m
ULS1000-015	schwarz black	1,50m	ULS1000-100 (inkl. APO™)	schwarz black	10,0m
ULS1000-020	schwarz black	2,00m			
ULS1000-030	schwarz black	3,00m			



ULS1005

Halogenfreies High Speed HDMI Kabel mit Ethernet



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker (Steckerfarbe schwarz transparent)
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- LSZH Kabel (Low Smoke, Zero Halogen) - halogenfrei, geringe Rauchentwicklung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

LSZH High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™)
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male (Connector Colour: transparent black)
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- LSZH cable (Low Smoke, Zero Halogen) - halogen-free and low smoke emission
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length	Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ULS1005-005	schwarz black	0,50m	ULS1005-050 (inkl. APO™)	schwarz black	5,00m
ULS1005-010	schwarz black	1,00m	ULS1005-075 (inkl. APO™)	schwarz black	7,50m
ULS1005-015	schwarz black	1,50m	ULS1005-100 (inkl. APO™)	schwarz black	10,0m
ULS1005-020	schwarz black	2,00m			
ULS1005-030	schwarz black	3,00m			



ULS1010

Zertifiziertes High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

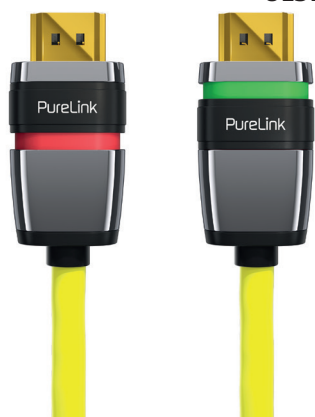


- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- Polybag Verpackung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

Certified High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™)
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- Polybag Packaging
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ULS1010-005	blau blue	0,50m
ULS1010-010	blau blue	1,00m
ULS1010-015	blau blue	1,50m
ULS1010-020	blau blue	2,00m
ULS1010-030	blau blue	3,00m



ULS1020

Zertifiziertes High Speed HDMI Kabel mit Ethernet



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- Polybag Verpackung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

Certified High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™)
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- Polybag Packaging
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ULS1020-005	gelb yellow	0,50m
ULS1020-010	gelb yellow	1,00m
ULS1020-015	gelb yellow	1,50m
ULS1020-020	gelb yellow	2,00m
ULS1020-030	gelb yellow	3,00m



ULS1300

Zertifiziertes High Speed HDMI/DVI Kabel

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™) für HDMI
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K / UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf DVI-D Stecker (24+1)
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- Polybag Verpackung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

Certified High Speed HDMI/DVI Cable

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™) for HDMI
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K / UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to DVI-D male (24+1)
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- Polybag Packaging
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ULS1300-005	schwarz black	0,50m
ULS1300-010	schwarz black	1,00m
ULS1300-015	schwarz black	1,50m
ULS1300-020	schwarz black	2,00m
ULS1300-030	schwarz black	3,00m



ULS010

Zertifizierter High Speed mit Ethernet Port saver Adapter HDMI/HDMI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™) auf Steckerseite
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Buchse
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- Polybag Verpackung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

Certified High Speed with Ethernet Port saver Adapter HDMI/HDMI

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™) plug-sided
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A female
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- Polybag Packaging
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ULS010	schwarz black	0,10m

ULS020



Zertifizierter High Speed Portsaver Adapter HDMI/DVI

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit ULS™ (Ultra Lock System™) für HDMI
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf DVI-D Buchse (24+5)
- Hochreines OFC Kupfer. Dreifach geschirmt
- Polybag Verpackung
- Patentierte Wave Soldering- und Verriegelungs-Technologie

Certified High Speed Portsaver Adapter HDMI/DVI

- 24 ct. gold plated precision contacts with ULS™ (Ultra Lock System™) for HDMI
- Latest HDMI version (for 2.0 with 4K UltraHD, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to DVI-D female (24+5)
- High Purity OFC Copper. Triple shielded
- Polybag Packaging
- Patented wave soldering and locking technology

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ULS020

schwarz | black

0,10m

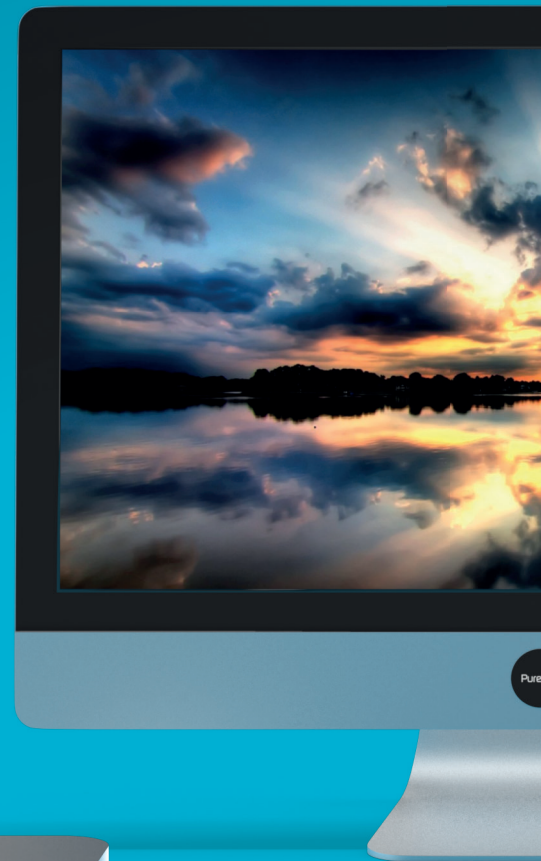
Patent

Der patentierte Sicherheitsverschluss ist universell mit jeder HDMI Buchse verwendbar. Mittels 360° Verriegelungsschalter lässt sich der Stecker einfach zwischen "locked" und "unlocked" Position umschalten.



Patent

The patented security lock is universally usable with any HDMI socket. With the 360° safety-switch the connector can easily be switched between "locked" and "unlocked" position.



iSerie

Passend für MacBook, iMac, Mac mini™ und andere Geräte mit Mini DisplayPort-Anschluss

Mit den Kabeln und Adaptern der Purelink iSerie erhalten Sie hochwertige Produkte zur direkten Verbindung von Quellgeräten mit Mini DisplayPort- oder Thunderbolt-Anschluss zu Displays mit VGA-, DVI-, HDMI- oder DisplayPort-Eingang.

Diese Premiumprodukte ermöglichen eine direkte Verbindung von Ihrem Apple Gerät mit Mini DisplayPort- oder Thunderbolt-Ausgang zu einem digitalen oder analogen Display. Für mobile Anwendungen wurde besonderer Wert auf ein leichtes, kompaktes und einfach zu transportierendes Design gelegt.



iSeries

Works with MacBook, iMac, Mac mini™
and other Mini DisplayPort devices

The PureLink iSeries cables and adapters are premium grade, quality products designed to connect your Mini DisplayPort or Thunderbolt source directly to any VGA, DVI, HDMI or DisplayPort enabled display device.

Effortlessly connect your Mini DisplayPort or Thunderbolt enabled Apple device, to any standard digital or analogue display. Designed with portability in mind, the iSeries is lightweight, compact and easy to carry with you wherever you go.

IS010

Zertifizierter Mini DisplayPort/HDMI Adapter



- Präzisions-Steckkontakte
- Mini DisplayPort Stecker auf HDMI Buchse *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen
- Hochreines OFC Kupfer, dreifach geschirmt

Certified Mini DisplayPort/HDMI Adapter

- Precision contacts
- Mini DisplayPort male to HDMI female *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications
- High purity OFC copper, triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

IS010

0,10m

IS020

Zertifizierter Mini DisplayPort/DVI Adapter



- Präzisions-Steckkontakte
- Mini DisplayPort Stecker auf DVI Buchse (24+5) *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen
- Hochreines OFC Kupfer, dreifach geschirmt

Certified Mini DisplayPort/DVI Adapter

- Precision contacts
- Mini DisplayPort male to DVI female (24+5) *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications
- High purity OFC copper, triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

IS020

0,10m

IS030

Zertifizierter Mini DisplayPort/VGA Adapter



- Präzisions-Steckkontakte
- Mini DisplayPort Stecker auf VGA Buchse *nicht bidirektional*
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen
- Hochreines OFC Kupfer, dreifach geschirmt

Certified Mini DisplayPort/VGA Adapter

- Precision contacts
- Mini DisplayPort male to VGA female *not bidirectional*
- 100% tested for professional AV applications
- High purity OFC copper, triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

IS030

0,10m

IS040**Zertifizierter Mini DisplayPort/DVI+HDMI+DisplayPort Adapter**

- Präzisions-Steckkontakte
- Mini DisplayPort Stecker auf DVI-D (24+5) / HDMI / DisplayPort Buchse
nicht bidirektional
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen
- Hochreines OFC Kupfer, dreifach geschirmt

Certified Mini DisplayPort/ DVI+HDMI+DisplayPort Adapter

- Precision contacts
- Mini DisplayPort male to DVI-D (24+5) / HDMI / DisplayPort female
not bidirectional
- 100% tested for professional AV applications
- High purity OFC copper, triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.**Länge | Length**

IS040

0,10m

IS1000**MiniDisplayPort/MiniDisplayPort Kabel**

- Präzisions-Steckkontakte
- MiniDisplayPort Stecker auf MiniDisplayPort Stecker
- Hochreines OFC Kupfer
- Dreifach geschirmt

MiniDisplayPort/MiniDisplayPort Cable

- Precision contacts
- MiniDisplayPort male to MiniDisplayPort male
- High purity OFC copper
- Triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.**Länge | Length**

IS1000-015

1,50m

IS1100**MiniDisplayPort/DisplayPort Kabel**

- Präzisions-Steckkontakte
- MiniDisplayPort Stecker auf DisplayPort Stecker
- Hochreines OFC Kupfer
- Dreifach geschirmt

MiniDisplayPort/DisplayPort Cable

- Precision contacts
- MiniDisplayPort male to DisplayPort male
- High purity OFC copper
- Triple shielded

Artikel-Nr. | Item No.**Länge | Length**

IS1100-015

1,50m



IS1200

MiniDisplayPort/HDMI Kabel

- Präzisions-Steckkontakte
- MiniDisplayPort Stecker auf HDMI Stecker *nicht bidirektional*
- Hochreines OFC Kupfer
- Dreifach geschirmt

MiniDisplayPort/HDMI Cable

- Precision contacts
- MiniDisplayPort male to HDMI male *not bidirectional*
- High purity OFC copper
- Triple shielded



Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

IS1200-015

1,50m



IS1300

MiniDisplayPort/DVI Kabel

- Präzisions-Steckkontakte
- MiniDisplayPort Stecker auf DVI-D Stecker (24+1) *nicht bidirektional*
- Hochreines OFC Kupfer
- Dreifach geschirmt

MiniDisplayPort/DVI Cable

- Precision contacts
- MiniDisplayPort male to DVI-D male (24+1) *not bidirectional*
- High purity OFC copper
- Triple shielded



Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

IS1300-015

1,50m



IS1400

MiniDisplayPort/VGA Kabel

- Präzisions-Steckkontakte
- MiniDisplayPort Stecker auf VGA Stecker *nicht bidirektional*
- Hochreines OFC Kupfer
- Dreifach geschirmt

MiniDisplayPort/VGA Cable

- Precision contacts
- MiniDisplayPort male to VGA male *not bidirectional*
- High purity OFC copper
- Triple shielded



Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

IS1400-015

1,50m

iSeries

PureLink
digital solutions





PureID Serie

Vor Ort konfektionierbare HDMI Kabel

Die PureID Serie ist eine Komplettlösung um individuelle HDMI Kabellängen vor Ort zu konfektionieren. Die Serie ermöglicht es, beim Verlegen der Kabel schnell und einfach maßgefertigte HDMI Kabellängen anzufertigen, ohne an Performance zu verlieren. Ideal für professionelle Audio/Video Installationen wie Medientechnik, Digital Signage oder Heimkinos und alle anderen Anwendungen, die spezifische Kabellängen erfordern.

PureID Series

Field terminatable HDMI cables

PureLink's Pure ID Series is an all-in-one solution to field-terminate custom length HDMI cables. When installing cables, this series enables you to quickly and easily customize the lengths of HDMI cables without losing performance. Perfect for professional AV installations, home theater, digital signage, or any other application requiring specific lengths.



ID-US2000

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (einseitig vorkonfektioniert)

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- Einseitig konfektioniert mit Premium HDMI DIY Vollmetall-Stecker (ID-CON-PRO)
- AWG24 UltraSpeed Serie (Hochreines versilbertes OFC Kupfer)
- Dreifach geschirmt

High Speed HDMI Cable with Ethernet (one side preassembled)

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- One side assembled with Premium HDMI DIY Metal-Connector (ID-CON-PRO)
- AWG24 UltraSpeed Series (silver plated high purity OFC copper)
- Triple shielded

UltraSpeed
Version

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

ID-US2000-05	5,00m
ID-US2000-10	10,0m
ID-US2000-15	15,0m
ID-US2000-20	20,0m
ID-US2000-25	25,0m



ID-PS2000

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (einseitig vorkonfektioniert)

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- Einseitig konfektioniert mit Premium HDMI DIY Vollmetall-Stecker (ID-CON-PRO)
- AWG24 PureSpeed Serie (Hochreines OFC Kupfer)
- Dreifach geschirmt

High Speed HDMI Cable with Ethernet (one side preassembled)

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- One side assembled with Premium HDMI DIY Metal-Connector (ID-CON-PRO)
- AWG24 PureSpeed Series (high purity OFC copper)
- Triple shielded

PureSpeed
Version

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

ID-PS2000-05	5,00m
ID-PS2000-10	10,0m
ID-PS2000-15	15,0m
ID-PS2000-20	20,0m
ID-PS2000-25	25,0m



ID-US2100

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (beidseitig vorkonfektioniert)

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- Beidseitig konfektioniert mit Premium HDMI DIY Vollmetall-Steckern (ID-CON-PRO)
- AWG24 UltraSpeed Serie (Hochreines versilbertes OFC Kupfer)
- Dreifach geschirmt

High Speed HDMI Cable with Ethernet (both side preassembled)

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- Both sides assembled with Premium HDMI DIY Metal-Connector (ID-CON-PRO)
- AWG24 UltraSpeed Series (silver plated high purity OFC copper)
- Triple shielded

UltraSpeed
Version

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

ID-US2100-05	5,00m
ID-US2100-10	10,0m
ID-US2100-15	15,0m
ID-US2100-20	20,0m
ID-US2100-25	25,0m



ID-PS2100

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (beidseitig vorkonfektioniert)

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- Beidseitig konfektioniert mit Premium HDMI DIY Vollmetall-Steckern (ID-CON-PRO)
- AWG24 PureSpeed Serie (Hochreines OFC Kupfer)
- Dreifach geschirmt

High Speed HDMI Cable with Ethernet (both side preassembled)

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- Both sides assembled with Premium HDMI DIY Metal-Connector (ID-CON-PRO)
- AWG24 PureSpeed Series (high purity OFC copper)
- Triple shielded

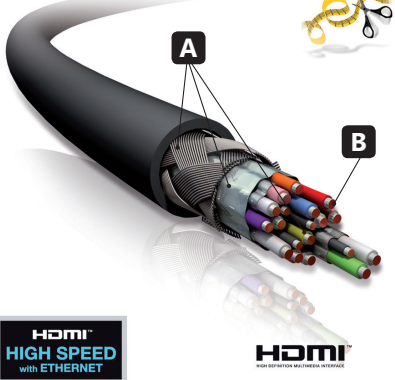
PureSpeed
Version

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

ID-PS2100-05	5,00m
ID-PS2100-10	10,0m
ID-PS2100-15	15,0m
ID-PS2100-20	20,0m
ID-PS2100-25	25,0m

ID-CAB-ULTRA



High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (Meterware)

- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- AWG24 UltraSpeed Serie (Hochreines, versilbertes OFC Kupfer)
- Dreifach geschirmt
- Farbe: Schwarz

High Speed HDMI Cable with Ethernet (bulk cable)

- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- AWG24 UltraSpeed Series (silver plated high purity OFC copper)
- Triple shielded
- Color: black

UltraSpeed
Version

Ultradichte 3-fache
Schirmung **A**

Hochreine versilberte
Kupferleiter **B**

Ultra sealed triple layer
shielding **A**

Silver plated purity copper
conductors **B**

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

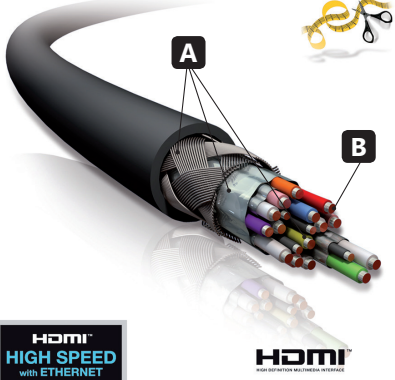
ID-CAB-ULTRA

Meterware | Bulk Cable

ID-CAB-ULTRA-200

200,00m

ID-CAB-PURE



High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (Meterware)

- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- AWG24 PureSpeed Serie (Hochreines OFC Kupfer)
- Dreifach geschirmt
- Farbe: Schwarz

High Speed HDMI Cable with Ethernet (bulk cable)

- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- AWG24 PureSpeed Series (high purity OFC copper)
- Triple shielded
- Color: black

PureSpeed
Version

Ultradichte 3-fache
Schirmung **A**

Hochreine Kupferleiter **B**

Ultra sealed triple layer
shielding **A**

High purity copper
conductors **B**

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

ID-CAB-PURE

Meterware | Bulk Cable

ID-CAB-PURE-200

200,00m

ID-CON-PRO-1



Premium HDMI DIY Vollmetall-Stecker

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Feldkonfektionierbar und lötfrei
- Inkl. Kabelführung (ID-WG-1), Stecker (ID-CON-CONNECT)

Premium HDMI DIY Metal-Connector

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Field terminatable and solderless
- Incl. wire guiding (ID-WG-1), connector (ID-CON-CONNECT)

Artikel-Nr. | Item No.

ID-CON-PRO-1

ID-CON-PRO-10



Premium HDMI DIY Vollmetall-Stecker - 10er Pack

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Feldkonfektionierbar und lötfrei
- Inkl. Kabelführung (ID-WG-1), Stecker (ID-CON-CONNECT)

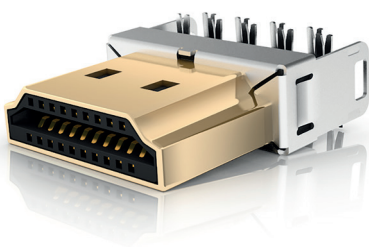
Premium HDMI DIY Metal-Connector - 10pcs pack

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Field terminatable and solderless
- Incl. wire guiding (ID-WG-1), connector (ID-CON-CONNECT)

Artikel-Nr. | Item No.

ID-CON-PRO-10

ID-CON-CONNECT



Premium HDMI DIY Stecker ohne Gehäuse

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Feldkonfektionierbar und lötfrei
- Inkl. Kabelführung

Premium HDMI DIY Connector without Shell

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Field terminatable and solderless
- Incl. wire guiding

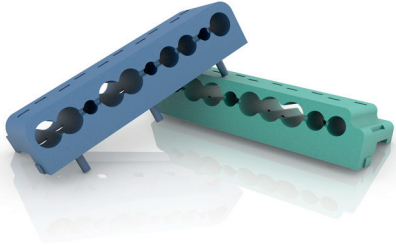
Artikel-Nr. | Item No.

ID-CON-CONNECT

ID-WG-1

Kabelführung für HDMI DIY Stecker

- Farbige Kennzeichnung für zweifelsfreie Zuordnung der Kabel



Wire Guiding for HDMI DIY Connector

- Colored parts for a cable allocation without doubt

Artikel-Nr. | Item No.

ID-WG-1

ID-HT-1

Kombiwerkzeug für HDMI DIY Stecker

- Kompressions- und Schneidefunktion in einem Vorgang
- Lötfrei
- Inkl. 1x Kompressionsführung (ID-CG-PRO-1)



Combi-Tool for HDMI DIY Connector

- Compression and cut function in one action
- Solderless
- Incl. 1x compression guide (ID-CG-PRO-1)

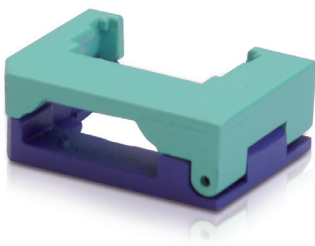
Artikel-Nr. | Item No.

ID-HT-1

ID-CG-PRO-1

Kompressionsführungen für HDMI DIY Kombiwerkzeug

- Metall-Version
- Farbe: Blau/Grün



Compression Guide for HDMI DIY Combi-Tool.

- Metal version
- Color: blue/green

Artikel-Nr. | Item No.

ID-CG-PRO-1

ID-STARTER



Starter Set

- Inkl.: 1x Kombiwerkzeug (ID-HT-1), 1x Kompressionsführung (ID-CG-PRO-1), 10x Premium HDMI DIY Metall-Stecker (ID-CON-PRO-10), 1x Kabeltester für HDMI DIY Kabel (ID-PT-1), 1x Transport-Koffer (ID-TB)

Starter Set

- Incl.: 1x Combi-Tool (ID-HT-1), 1x Compression Guiding (ID-CG-PRO-1), 10x Premium HDMI DIY Metal-Connector (ID-CON-PRO-10), 1x Cabletester for HDMI DIY cable (ID-PT-1), 1x Case (ID-TB)



Artikel-Nr. | Item No.

ID-STARTER

ID-PT-1



Kabeltester für HDMI DIY Kabel

- Unterstützt zwei verschiedene Test-Modi (Continuity + Sweep Modus)
- Teilbarer Tester für optimalen Feldeinsatz

Cabletester for HDMI DIY Cable

- Supports two different test modes (Continuity + Sweep mode)
- Two parts for optimum field operation

Artikel-Nr. | Item No.

ID-PT-1

ID-HE-1



High Speed HDMI Extender

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™)
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Buchse auf HDMI-A Buchse
- Design Metall-Gehäuse



High Speed HDMI Extender

- 24 ct. gold plated precision contacts
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™)
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A female to HDMI-A female
- Metal housing design



Artikel-Nr. | Item No.

ID-HE-1



ICE Cable

Bulk Cable. Done Right.

Die Verwendung von Meterware ist ein absolutes Muss für Installateure. Das Verlegen und Konfektionieren von Kabeln ist eine zeitraubende und teure Angelegenheit. Das richtige Kabel für den Job zu finden ist von wesentlicher Bedeutung.

Die Verwendung hochqualitativer Materialien, zahlreiche Zertifizierungen und intelligente Innovationen von ICE Cable helfen Installateuren schneller und zuverlässiger Kabel vor Ort zu konfektionieren und zu installieren.

Die neu überarbeitete Kabelbox ist Spritzwasser geschützt und die große Öffnung sorgt dank des patentierten Reelix II Kabelwickelmuster für ein einfaches und schnelles Herausziehen der Kabel, ohne das Knicke und Knoten dabei entstehen.

ICE Cable

Bulk Cable. Done Right.

Bulk cable is an absolute necessity for installers. Running and terminating cables is a time consuming and expensive task, so having the right cable for the job is essential.

ICE Cable's high quality materials, host of industry certifications and clever innovations, help installers do their jobs quicker and safer, and make the cable run robust and reliable.

The newly designed cable box combines water resistance, reinforced cardboard and a huge payout hole, this combined with Reelex Coiling technology, has resulted in the best pulling experience available to installers. The Reelex II coils ensure a tangle-free pull and hassle-free installation.



ICE Cat.7 Kabel, LSZH, 600MHz, AWG23

- 305m Pullout Box - Cat.7 LSZH Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Solid Bare Copper Leiter, 600MHz, halogenfrei

ICE Cat.7 Cable, LSZH, 600MHz, AWG23

- 305m Pulloutbox - Cat.7 LSZH Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Solid Bare Copper conductors, 600MHz, halogen-free

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Schirmung Shielding	Länge Length
ICE-CAT7-BLUE-LSZH	blau blue	S/FTP	305,00m
ICE-CAT7-GRAY-LSZH	grau grey	S/FTP	305,00m



ICE Cat.6A Kabel, 550MHz, AWG23

- HDBaseT zertifiziert
- 305m Pullout Box - Cat.6A Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Solid Bare Copper Leiter, 550MHz

ICE Cat.6A Cable, 550MHz, AWG23

- HDBaseT certified
- 305m Pulloutbox - Cat.6A Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Solid Bare Copper conductors, 550MHz

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Schirmung Shielding	Länge Length
ICE-CAT6A-BLUE	blau blue	UTP	305,00m
ICE-CAT6A-BLUE-LSZH	blau blue	UTP	305,00m
ICE-CAT6A-GRAY-LSZH	grau grey	UTP	305,00m



ICE Cat.6 Kabel, 550MHz, AWG23

- 305m Pullout Box - Cat.6 Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Solid Bare Copper Leiter
- HDBaseT zertifiziert
- „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren

ICE Cat.6 Cable, 550MHz, AWG23

- 305m Pulloutbox - Cat.6 Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Solid Bare Copper conductors
- HDBaseT certified
- "Rip Cord" feature for faster stripping

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Schirmung Shielding	Länge Length
ICE-CAT6-BLUE	blau blue	UTP	305,00m
ICE-CAT6-GRAY	grau grey	UTP	305,00m
ICE-CAT6-GRAY-FTP	grau grey	FTP	305,00m
ICE-CAT6-WHITE	weiß white	UTP	305,00m
ICE-CAT6-YELLOW	gelb yellow	UTP	305,00m
ICE-CAT6-BLACK	schwarz black	UTP	305,00m
ICE-CAT6-GREEN	grün green	UTP	305,00m



ICE Cat.5e Kabel, 350MHz, AWG24

- 305m Pullout Box - Cat.5e Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Solid Bare Copper Leiter
- HDBaseT zertifiziert
- „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren

ICE Cat.5e Cable, 350MHz, AWG24

- 305m Pulloutbox - Cat.5e Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Solid Bare Copper conductors
- HDBaseT certified
- "Rip Cord" feature for faster stripping

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Schirmung Shielding	Länge Length
ICE-CAT5E-BLUE	blau blue	UTP	305,00m
ICE-CAT5E-BLUE-FTP	blau blue	FTP	305,00m
ICE-CAT5E-GRAY	grau grey	UTP	305,00m
ICE-CAT5E-GREEN	grün green	UTP	305,00m
ICE-CAT5E-WHITE	weiß white	UTP	305,00m
ICE-CAT5E-YELLOW	gelb yellow	UTP	305,00m
ICE-CAT5E-RED	rot red	UTP	305,00m
ICE-CAT5E-BLACK	schwarz black	UTP	305,00m



ICE Lautsprecherkabel, OFC, 2x1,31mm², AWG16

- 152,5m Pullout Box - Lautsprecher-Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reellex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Oxygen Free Copper (OFC) Leiter mit runder Schirmung
- „EZ-Strip Tissue“ und „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren
- „Wet Slick Jackets“ aus Spezial-PVC für weniger Reibung, einfacheres Herausziehen und mehr Flexibilität

ICE Speaker Cable, OFC, 2x1,31mm², AWG16

- 152,5m Pulloutbox - Speaker Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reellex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Oxygen Free Copper (OFC) conductors and round jackets
- "EZ Strip Tissue" and "Rip Cord" for faster stripping
- Special PVC "Wet Slick Jackets" for less friction, easier pull and more flexibility

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ICE-16-2FX-WHITE

weiß | white

152,50m



ICE Lautsprecherkabel, OFC, 4x1,31mm², AWG16

- 152,5m Pullout Box - Lautsprecher-Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reellex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Oxygen Free Copper (OFC) Leiter mit runder Schirmung
- „EZ-Strip Tissue“ und „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren
- „Wet Slick Jackets“ aus Spezial-PVC für weniger Reibung, einfacheres Herausziehen und mehr Flexibilität

ICE Speaker Cable, OFC, 4x1,31mm², AWG16

- 152,5m Pulloutbox - Speaker Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reellex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Oxygen Free Copper (OFC) conductors and round jackets
- "EZ Strip Tissue" and "Rip Cord" for faster stripping
- Special PVC "Wet Slick Jackets" for less friction, easier pull and more flexibility

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ICE-16-4FX-WHITE

weiß | white

152,50m



ICE Lautsprecherkabel, OFC, 2x2,08mm², AWG14

- 152,5m Pullout Box - Lautsprecher-Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reellex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Oxygen Free Copper (OFC) Leiter mit runder Schirmung
- „EZ-Strip Tissue“ und „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren
- „Wet Slick Jackets“ aus Spezial-PVC für weniger Reibung, einfacheres Herausziehen und mehr Flexibilität

ICE Speaker Cable, OFC, 2x2,08mm², AWG14

- 152,5m Pulloutbox - Speaker Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reellex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Oxygen Free Copper (OFC) conductors and round jackets
- "EZ Strip Tissue" and "Rip Cord" for faster stripping
- Special PVC "Wet Slick Jackets" for less friction, easier pull and more flexibility

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ICE-14-2FX-WHITE	weiß white	152,50m
ICE-14-2FX-BLACK	schwarz black	152,50m



ICE Lautsprecherkabel, OFC, 4x2,08mm², AWG14

- 152,5m Pullout Box - Lautsprecher-Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reellex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Oxygen Free Copper (OFC) Leiter mit runder Schirmung
- „EZ-Strip Tissue“ und „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren
- „Wet Slick Jackets“ aus Spezial-PVC für weniger Reibung, einfacheres Herausziehen und mehr Flexibilität

ICE Speaker Cable, OFC, 4x2,08mm², AWG14

- 152,5m Pulloutbox - Speaker Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reellex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Oxygen Free Copper (OFC) conductors and round jackets
- "EZ Strip Tissue" and "Rip Cord" for faster stripping
- Special PVC "Wet Slick Jackets" for less friction, easier pull and more flexibility

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ICE-14-4FX-WHITE	weiß white	152,50m
ICE-14-4FX-BLACK	schwarz black	152,50m



ICE Lautsprecherkabel, OFC, 2x3,31mm², AWG12

- 152,5m Pullout Box - Lautsprecher-Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Oxygen Free Copper (OFC) Leiter mit runder Schirmung
- „EZ-Strip Tissue“ und „Rip Cord“ für ein schnelleres Abisolieren
- „Wet Slick Jackets“ aus Spezial-PVC für weniger Reibung, einfacheres Herausziehen und mehr Flexibilität

ICE Speaker Cable, OFC, 2x3,31mm², AWG12

- 152,5m Pulloutbox - Speaker Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Oxygen Free Copper (OFC) conductors and round jackets
- "EZ Strip Tissue" and "Rip Cord" for faster stripping
- Special PVC "Wet Slick Jackets" for less friction, easier pull and more flexibility

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ICE-12-2FX-WHITE

weiß | white

152,50m



ICE Koaxialkabel, RG-59/HDTV, AWG20

- 152,5m Pullout Box - Koaxial Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Leiter Durchmesser: 0,81mm
- Schirmung: 125% Alu-Folie + 95% Kupfergewebe
- Markierungen zur Bestimmung der Restkabellänge vor dem Herausziehen

ICE Coaxial Cable, RG-59/HDTV, AWG20

- 152,5m Pulloutbox - Coaxial Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Conductor diameter: 0,81mm
- Shielding: 125% AL Foil + 95% Braid Copper
- Markers for knowing how much cable is left / used before pulling out

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ICE-RG59-BLUE

blau | blue

152,50m

ICE-RG59-GREEN

grün | green

152,50m

ICE-RG59-RED

rot | red

152,50m

ICE-RG59-WHITE

weiß | white

152,50m



ICE Koaxialkabel, RG-6/HDTV, AWG18

- 305m Pullout Box - Koaxial Installationskabel, Serial Digital
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Solider Kupferinnenleiter
- Mantelfarbe Schwarz oder weiß
- Markierungen zur Bestimmung der Restkabellänge vor dem Herausziehen

ICE Coaxial Cable, RG-6/HDTV, AWG18

- 305m Pulloutbox - Coaxial Installation Cable, Serial Digital
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Bare Copper conductor
- Black or white outer jacket color
- Markers for knowing how much cable is left / used before pulling out

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ICE-RG6-BLACK	schwarz black	305,00m
ICE-RG6-WHITE	weiß white	305,00m



ICE Koaxialkabel, RG-6QS/HDTV, AWG18

- 305m Pullout Box - Koaxial Installationskabel
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Solider Kupferinnenleiter mit vierfacher Schirmung
- Mantelfarbe schwarz, transluzent

ICE Coaxial Cable, RG-6QS/HDTV, AWG18

- 305m Pulloutbox - Coaxial Installation Cable
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Bare Copper conductor with quad-shielding
- Translucent, black outer jacket color

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
ICE-RG6QS-BLACK	trans. schwarz trans. black	305,00m
ICE-RG6QS-WHITE	trans. weiß trans. white	305,00m



ICE Automationskabel

- 305m Pullout Box - Control Yellow Automationskabel, 2x22 + 2x18 + drain
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Farbe: Petrol mit gelbem Streifen
- Zwei geschirmte Adernpaare (2x18 + 2x22) und ein Drain-Kabel
- Markierungen zur Bestimmung der Restkabellänge vor dem Herausziehen

ICE Automation Cable

- 305m Pulloutbox - Control Yellow Automation Cable, 2x22 + 2x18 + drain
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Color: Teal with yellow stripe
- Two Shielded pairs (2x18 + 2x22) and one drain wire
- Markers for knowing how much cable is left / used before pulling out

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ICE-CONTROL-YELLOW

petrol | teal

305,00m



ICE Lutron Green 5-adriges Automationskabel

- 305m Pullout Box - Lutron Green Automationskabel
- 2x 22AWG Leitungen, 2x 18AWG Leitungen, 1x Drain
- 4" Big Mouth Payout und Reelex II Kabelwickelmuster verhindern Knicke und Knoten
- Farbe: blau mit grünem Streifen

ICE Lutron Green 5-core Automation Cable

- 305m Pullout Box - Lutron Green Automation cable
- 2x 22AWG Wires, 2x 18AWG Wires, 1x Drain
- 4" Big Mouth Payout and Reelex II cable winding pattern eliminates kinks and knots
- Colour: blue with green stripe

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

ICE-LUTRON-GREEN

blau | blue

305,00m

ICE-HDMI-S2



ICE HDMI High Speed with Ethernet Kabel

- UL & FT4 Klasse - Geringe Rauchentwicklung, halogenfrei
- High Speed HDMI mit Ethernet, max. UltraHD / 4K@24Hz bis zu 30m
- Verriegelbare HDMI Stecker mit großer Zugkraft
- Kompaktes Steckerdesign

ICE HDMI High Speed with Ethernet Cable

- UL & FT4 Rated - Low smoke and halogen free
- High Speed HDMI with Ethernet, max. UltraHD / 4K@24Hz up to 30m
- Locking-HDMI connectors with great pulling strength
- Compact connector design

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length	Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
ICE-HDMI-S2-005	0,50m	ICE-HDMI-S2-100	10,00m
ICE-HDMI-S2-020	2,00m	ICE-HDMI-S2-150	15,00m
ICE-HDMI-S2-030	3,00m	ICE-HDMI-S2-230	23,00m
ICE-HDMI-S2-050	5,00m	ICE-HDMI-S2-300	30,00m
ICE-HDMI-S2-075	7,50m		

ICE-CON-RCA59



ICE Cinch Stecker für RG-59 Kabel

- Cinch- / RCA-Stecker für RG-59 Kabel
- 25 Stück im Set
- Optimierte für ICE Koaxialkabel RG-59
- Farbe: rot

ICE RCA Connector for RG-59 Cable

- RCA plugs / connectors for RG-59 cables
- 25 pieces in a set
- Optimized for ICE Coax Cables RG-59
- Colour: red

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Menge Quantity
ICE-CON-RCA59	rot red	25 Stück 25 pcs

ICE-CON-BANANATIP



ICE Bananenstecker

- Bananenstecker für Lautsprecherkabel
- 20 Stück im Set
- Optimiert für ICE Lautsprecherkabel
- Vergoldete Kontakte

ICE Banana Connector

- Banana plug connector für speaker cables
- 20 pieces in a set
- Optimized for ICE Speaker-Cables
- Gold plated

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Menge | Quantity

ICE-CON-BANANATIP

gold-metallic

20 Stück | 20 pcs

ICE-CON-SPEAKER16



ICE Lautsprecherkabel Anschluss für AWG16

- Stecker für Lautsprecherkabel mit AWG16
- 20 Stück im Set
- Optimiert für ICE Lautsprecherkabel 16-X
- Vergoldete Kontakte

ICE Speaker Cable Connector for 16AWG

- Plugs / connectors for speaker cables with 16AWG
- 20 pieces in a set
- Optimized for ICE Speaker Cables 16-X
- Gold plated

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Menge | Quantity

ICE-CON-SPEAKER16

gelb | yellow

20 Stück | 20 pcs

ICE-CON-SPEAKER14



ICE Lautsprecherkabel Anschluss für AWG14

- Stecker für Lautsprecherkabel mit AWG14
- 20 Stück im Set
- Optimiert für ICE Lautsprecherkabel 14-X
- Vergoldete Kontakte

ICE Speaker Cable Connector for 14AWG

- Plugs / connectors for speaker cables with 14AWG
- 20 pieces in a set
- Optimized for ICE Speaker Cables 14-X
- Gold plated

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Menge | Quantity

ICE-CON-SPEAKER14

grün | green

20 Stück | 20 pcs

ICE-FLC-TOOL



ICE Kompressionswerkzeug

- Kompressionszange zur Konfektionierung von ICE Kabeln und Steckern
- Verbindet den Stecker sicher mit dem Kabel
- Optimiert für ICE Kabel
- Farbe: rot / schwarz

ICE Compression Tool

- Compression Tool for assembly of ICE cables and connectors
- Securely connects the connector to the cable
- Optimized for ICE Cables
- Colour: red / black

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

ICE-FLC-TOOL

rot | red

ICE-FLC-DIE



ICE Ersatzform für Kompressionszange

- Ersatzform für Kompressionszange ICE-FLC-TOOL
- Ersatzteil - Kompressionszange nicht enthalten
- Farbe: schwarz

ICE Compression Tool Replacement Die

- Replacement Die for compression tool ICE-FLC-TOOL
- Replacement part - No compression tool included
- Colour: black

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

ICE-FLC-DIE

schwarz | black

ICE-FLC-STRIPPER



ICE Koaxialkabel Abisolierer

- Abisolierer für Koaxialkabel
- Entfernt die Kabelisolation schnell und zuverlässig
- Optimiert für ICE Koaxialkabel
- Farbe: grau

ICE Coaxial Cable Stripper

- Stripper for coaxial cables
- Quickly and reliably removes the cable isolation
- Optimized for ICE Coax Cables
- Colour: grey

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

ICE-FLC-STRIPPER

grau | grey



PureID Wallplate Serie

Umfangreiches Sortiment an Daten- und Audio-Video-Schnittstellen

PureLink's PureID Wallplate Serie ermöglicht eine ideale Integration der Medientechnik in Form modularer Wandanschlussfelder, welche je nach Anwendung individuell mit HDMI, VGA, Netzwerk und weiteren Daten- und Audio-Video-Schnittstellen bestückt werden können.

Das besondere Design der Montagerahmen und Anschlussblenden hinterlässt einen perfekten optischen Eindruck und eignet sich optimal für anspruchsvolle AV Installationen.



PureID Wallplate Series

Wide range of data and audio/video interfaces

PureLink's PureID Wallplate Series offers an ideal integration of media technology through modular wall plate transmitters which can individually be equipped with HDMI, VGA, network and other data and audio/video interfaces.

The mountings' and connection panels' special design provides a perfect look and is ideal for ambitious audiovisual installations.

ID-WP-FRAME-1



Montagerahmen 2-fach

- 2-fach Montagerahmen für Anschlussblenden
- Material: Metall
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 86 x 86 mm

Wallplate frame 2 slot

- 2 slot wallplate frame
- Material: metal
- Color: grey / silver
- Size: 86 x 86 mm

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

ID-WP-FRAME-1

86 x 86mm

ID-WP-FRAME-2



Montagerahmen 5-fach

- 5-fach Montagerahmen für Anschlussblenden
- Material: Metall
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 146 x 86 mm

Wallplate frame 5 slot

- 5 slot wallplate frame
- Material: metal
- Color: grey / silver
- Size: 146 x 86 mm

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

ID-WP-FRAME-2

146 x 86mm

ID-WP-COVER



Blindblende

- Blindblende 1-fach
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Blank wallplate

- 1 slot blank wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

ID-WP-COVER

22 x 68mm

ID-WP-MOD-HD



Anschlussblende HDMI

- Anschlussblende 1-fach mit HDMI Anschluss
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate HDMI

- 1 slot HDMI wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-HD	HDMI	HDMI 0,10m	22 x 68mm

ID-WP-MOD-ET



Anschlussblende RJ45

- Anschlussblende 1-fach mit 2x RJ45 (Ethernet) Anschlüssen
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate RJ45

- 1 slot 2x RJ45 wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-ET	2x RJ45	2x RJ45 pass through	22 x 68mm

ID-WP-MOD-USA



Anschlussblende USB-B

- Anschlussblende 1-fach mit USB-B Anschluss
- Rückseite: USB-A
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate USB-B

- 1 slot USB-B wallplate module
- Back side: USB-A
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-USA	1x USB-B	1x USB-A	22 x 68mm

ID-WP-MOD-USB



Anschlussblende USB-B

- Anschlussblende 1-fach mit USB-B Anschluss
- Rückseite: USB-B
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate USB-B

- 1 slot USB-B wallplate module
- Back side: USB-B
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-USB	1x USB-B	1x USB-B	22 x 68mm

ID-WP-MOD-XL



Anschlussblende Audio XLR + RJ11

- Anschlussblende 1-fach mit Audio XLR + RJ11 Anschluss
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 44 x 68 mm

Wallplate Audio XLR + RJ11

- 1 slot audio XLR + RJ11 wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 44 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-XL	1x XLR, 1x RJ11	9-Pin Phoenix	44 x 68mm

ID-WP-MOD-AU



Anschlussblende Audio + Lautstärkereger

- Anschlussblende 1-fach mit Audio L/R (Cinch) Anschluss inkl. Lautstärkeregelung
- Farbe: Grau Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate Audio + Volume Control

- 1 slot audio L/R + volume control tuner wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-AU	1x Audio L/R (Cinch)	4-Pin Phoenix	22 x 68mm

ID-WP-MOD-VG



Anschlussblende VGA + Audio

- Anschlussblende 1-fach mit VGA + Audio (3,5mm Klinke) Anschluss
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate VGA + Audio

- 1 slot VGA + audio (3.5mm mini jack) wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-VG	1x VGA, 1x 3,5 mm Klinke 1x VGA + 1x 3.5 mm jack	15-Pin Phoenix	22 x 68mm

ID-WP-MOD-RC



Anschlussblende Cinch-Video + Audio

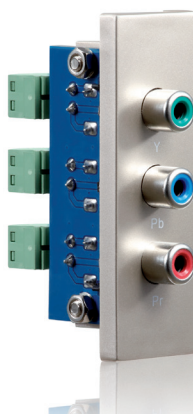
- Anschlussblende 1-fach mit Cinch-Video + Audio (3x Cinch) Anschluss
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate RCA-Video + Audio

- 1 slot RCA-video + audio (3x RCA) wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-RC	C-Video + Audio, 3x Cinch RCA-video + audio, 3x RCA	6-Pin Phoenix	22 x 68mm

ID-WP-MOD-RB



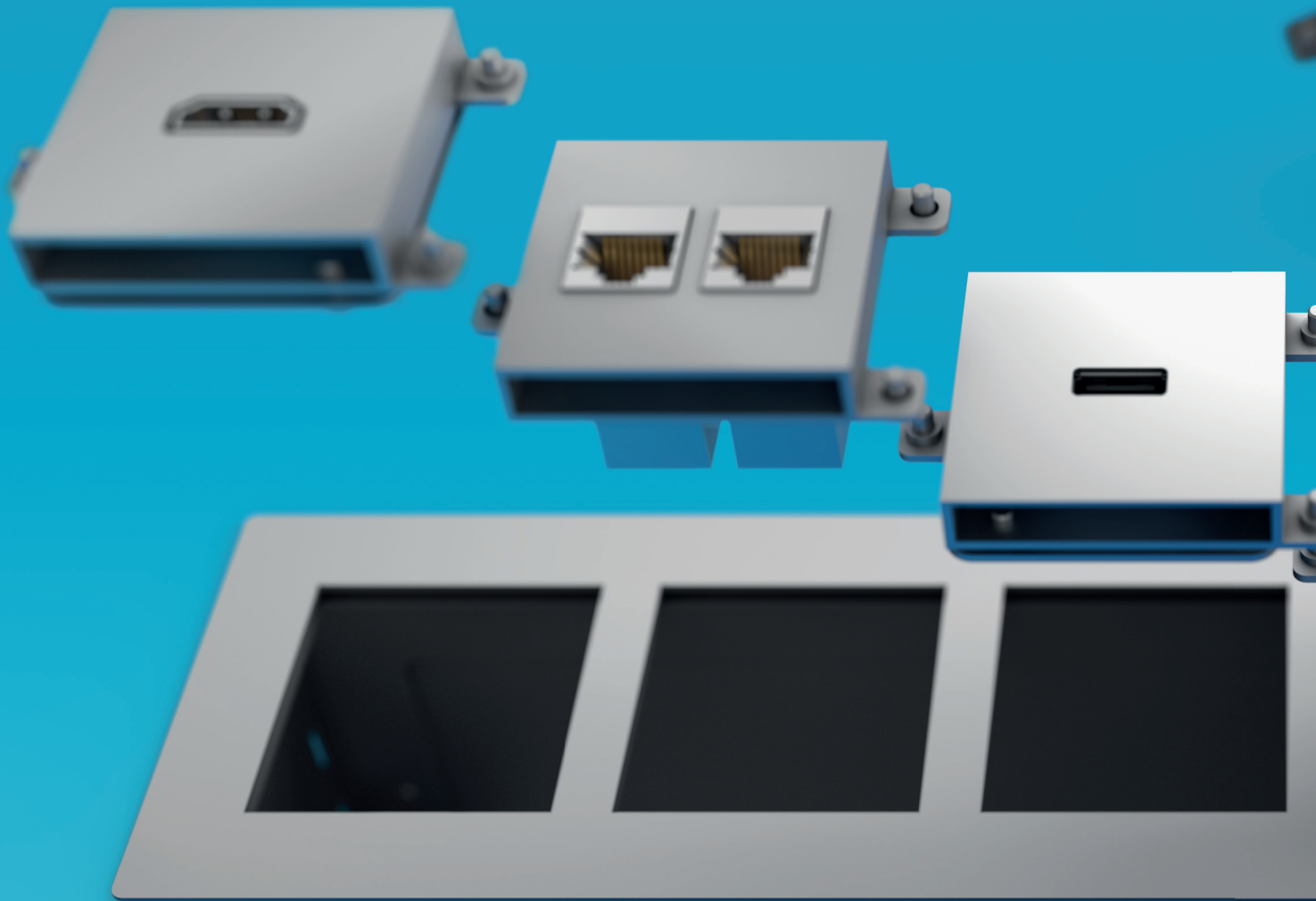
Anschlussblende Komponente (3x Cinch)

- Anschlussblende 1-fach mit Komponenten (3x Cinch) Anschluss
- Farbe: Grau / Silber
- Größe: 22 x 68 mm

Wallplate Component (3x RCA)

- 1 slot component (3x RCA) wallplate module
- Color: grey / silver
- Size: 22 x 68 mm

Artikel-Nr. Item No.	Eingang Input	Ausgang Output	Größe Size
ID-WP-MOD-RB	3x Cinch 3x RCA	6-Pin Phoenix	22 x 68mm

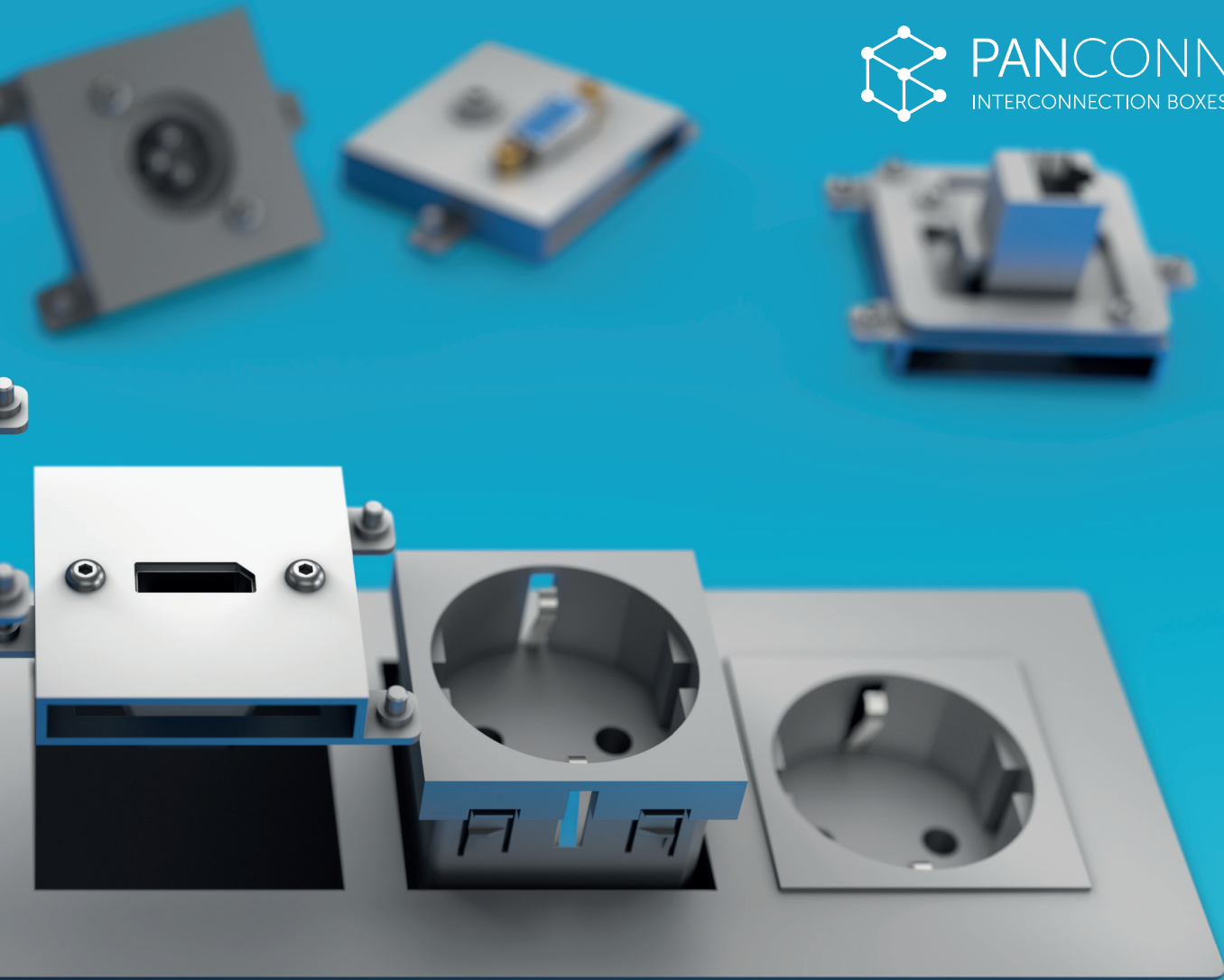


PANCONNECT

Moderne Tischanschlussfelder – Hochwertig design, fachmännisch hergestellt

Die PANCONNECT Produktlinie stattet das moderne Büro mit einer perfekten Kombination aus Praktikabilität, Verarbeitung und beeindruckender Ästhetik aus. Durch das modulare Design wird jedes Anschlussfeld exakt auf die Bedürfnisse des Anwenders abgestimmt. Alle modernen Steckdosen sowie ein umfassendes Sortiment an Signalanschlüssen stehen für jede Situation zur Verfügung.

Langjährige Branchenerfahrung, ein einzigartiges Gespür für Design und ein hervorragendes Verständnis von manuellen Verarbeitungstechniken qualifizieren das Team von PANCONNECT Produkte nach Kundenbedürfnissen fachmännisch herzustellen.



PANCONNECT

Modern Table-Top Connector Panels - Exquisitely Designed, Expertly Crafted

The PANCONNECT range provides the modern office with the perfect combination of practicality, craftsmanship and stunning aesthetics. The modular design means that the user's needs can be exactly tailored to each interconnect product on offer. All modern power connectors are available, as well as a comprehensive range of signaling connectors to satisfy each and every situation.

Years of industry experience, a unique eye for style and an excellent understanding of manual processing techniques mean, the PANCONNECT team is expertly qualified to produce the exact product that customers will not only love, but that perfectly fulfills their needs.

FLAT4



*available colours

Kompaktes 4-Port Tischanschlussfeld

- Modulares Tischanschlussfeld, individuell bestückbar
- FLAT4 bietet 4 variable Steckplätze
- Geeignet zur In-Table oder On-Table Installation
- Hochwertiges Metallgehäuse aus europäischer Fertigung

Compact 4-port desk connector panel

- Modular table connector panel, ready to equip
- FLAT4 offers 4 variable module slots
- Suitable for in-table or on-table installations
- High quality metal housing of european manufacture

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

PC-FLAT4

4 Stück Modul-Slots

FLAT6



*available colours

Kompaktes 6-Port Tischanschlussfeld

- Modulares Tischanschlussfeld, individuell bestückbar
- FLAT6 bietet 6 variable Steckplätze
- Geeignet zur In-Table oder On-Table Installation
- Hochwertiges Metallgehäuse aus europäischer Fertigung

FLAT6 - 6-port desk connector panel

- Modular table connector panel, ready to equip
- FLAT6 offers 6 variable module slots
- Suitable for in-table or on-table installations
- High quality metal housing of european manufacture

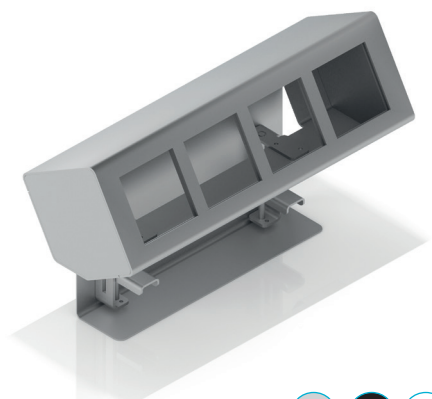
Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

PC-FLAT6

6 Stück Modul-Slots

MINI4



*available colours

4-Port Anschlussfeld zur Tischmontage

- Modulares Tischanschlussfeld, individuell bestückbar
- MINI4 bietet 4 variable Steckplätze
- Zur nachträglichen Installation auf dem Tisch - Austauschbare Seitenteile
- Hochwertiges Metallgehäuse aus europäischer Fertigung

4-port connector panel for on-table mounting

- Modular table connector panel, ready to equip
- MINI4 offers 4 variable module slots
- For on table installation - Interchangeable side plates
- High quality metal housing of european manufacture

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

PC-MINI4

4 Stück Modul-Slots

MINI6

6-Port Anschlussfeld zur Tischmontage



*available colours

- Modulares Tischanschlussfeld, individuell bestückbar
- MINI6 bietet 6 variable Steckplätze
- Zur nachträglichen Installation auf dem Tisch - Austauschbare Seitenteile
- Hochwertiges Metallgehäuse aus europäischer Fertigung

6-port connector panel for on-table mounting

- Modular table connector panels, ready to equip
- MINI6 offers 6 variable module slots
- For subsequent installation on a table - Interchangeable side plates
- High quality metal housing of european manufacture

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

PC-MINI6

6 Stück Modul-Slots

NEO4

Verschließbares 4-Port Tischanschlussfeld



*available colours

- Modulares Tischanschlussfeld mit Klappe, individuell bestückbar
- NEO4 bietet 4 variable Steckplätze
- Zur Installation In-Table oder On-Table
- Hochwertiges Metallgehäuse aus europäischer Fertigung

Closable 4-port desk connector panel

- Modular table connector panels with cover, ready to equip
- NEO4 offers 4 variable module slots
- For in-table or on-table installations
- High quality metal housing of european manufacture

Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

PC-NEO4

4 Stück Modul-Slots

NEO6

Verschließbares 6-Port Tischanschlussfeld



*available colours

- Modulares Tischanschlussfeld mit Klappe, individuell bestückbar
- NEO6 bietet 6 variable Steckplätze
- Zur Installation In-Table oder On-Table
- Hochwertiges Metallgehäuse aus europäischer Fertigung

Closable 6-port desk connector panel

- Modular table connector panels with cover, ready to equip
- NEO6 offers 6 variable module slots
- For in-table or on-table installations
- High quality metal housing of european manufacture

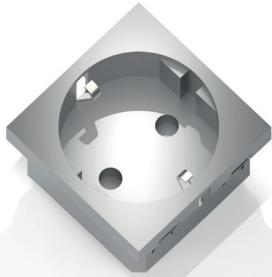
Artikel-Nr. | Item No.

Größe | Size

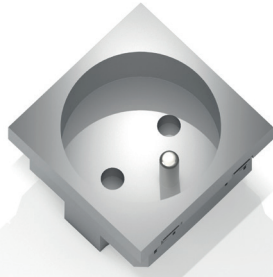
PC-NEO6

6 Stück Modul-Slots

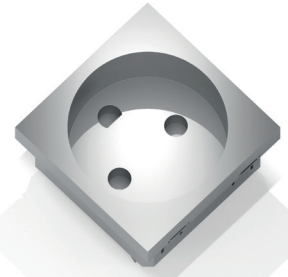
verfügbare Steckdosen Module | available Socket Modules



SCHUKO

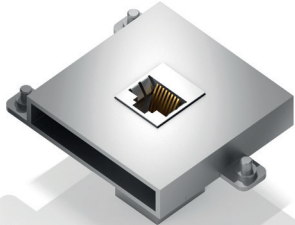


FR

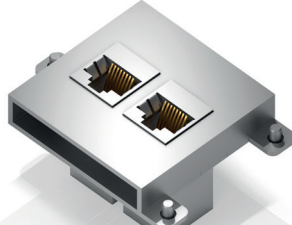


DK

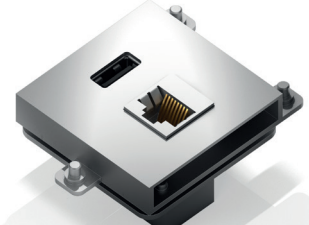
verfügbare Verbindungsmodule | available Connection Modules



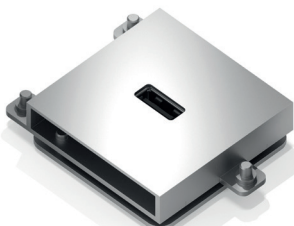
LAN



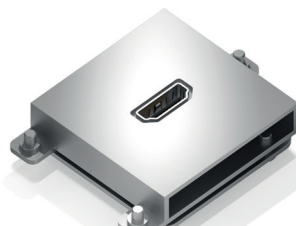
2x LAN



LAN + USB



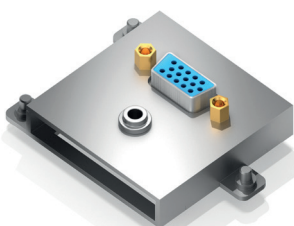
USB



HDMI



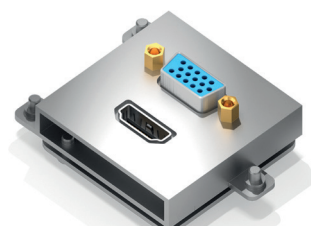
DisplayPort



VGA + Audio



HDMI + VGA + Audio



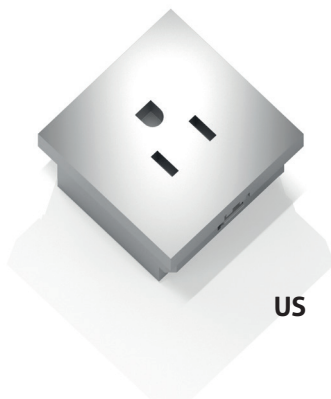
HDMI + VGA



*available colours



UK



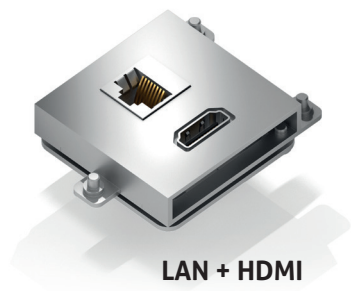
US



CH



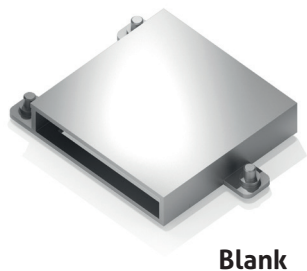
*available colours



LAN + HDMI

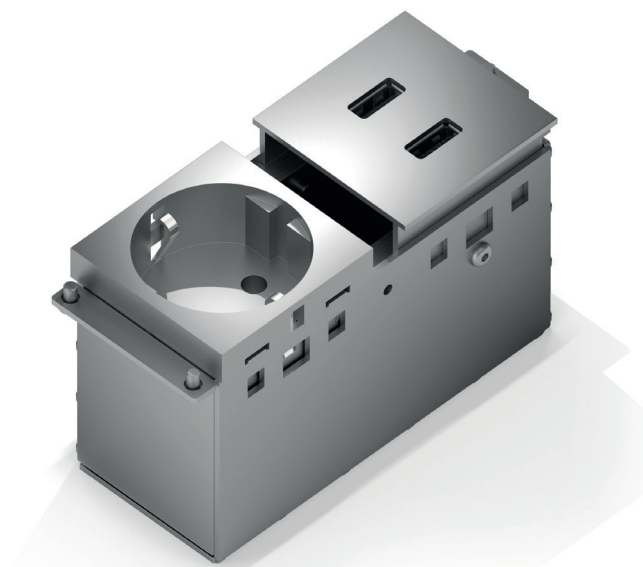


mini XLR



Blank

verfügbare USB Lademodule | available USB Charging Modules



SCHUKO + 2x USB



*available colours

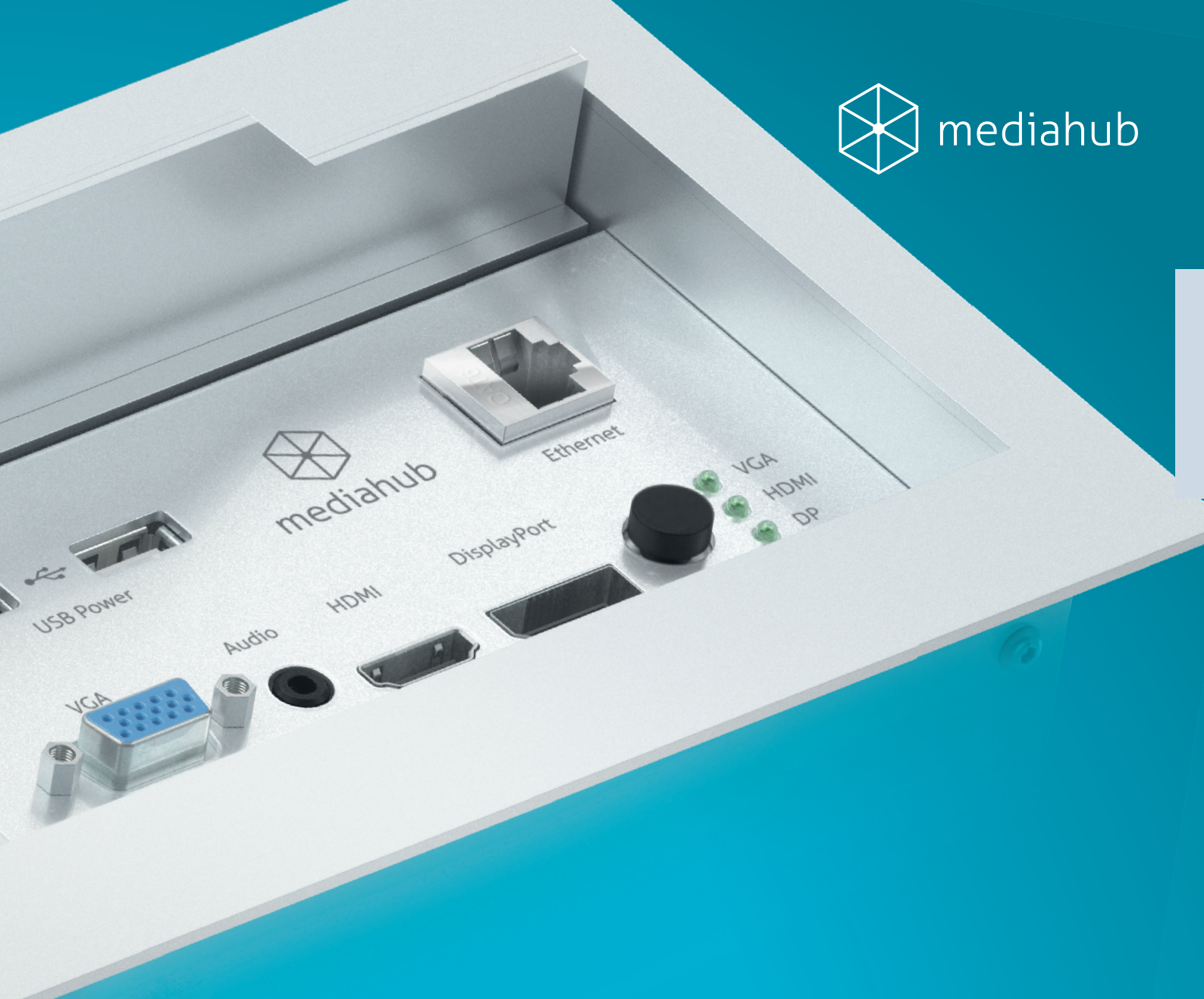


mediahub™

Symbiose aus Design und Technik

Die zeitgemäße Nutzung digitaler Medien in Konferenzen und Besprechungen erfordert eine flexible all-in-one Lösung für Strom-, Netzwerk- und A/V-Anschlüsse. mediahub™ Tischanschlussfelder von PureLink kombiniert innovative Technik mit Usability und hochwertigem Design.

Das Gehäuse der mediahub™ Tischanschlussfelder besteht aus hochwertig, gebürstetem Edelstahl aus europäischer Fertigung in vier hochwertigen Ausführungen und kann sowohl bündig mit der Tischplatte abschließend (In-table), als auch auf der Tischplatte aufliegend (On-table) installiert werden. Der leichtgängige Mechanismus sorgt für ein frustfreies Öffnen und Schließen des mediahub™ und passt sich so einer flexiblen Büroumgebung mit variablen Erfordernissen an.



mediahub™

Symbiosis of design and technology

The contemporary use of digital media in conferences and meetings requires a flexible all-in-one solution for power, network and A/V connections. mediahub™ by PureLink combines innovative technology with usability and high-quality design.

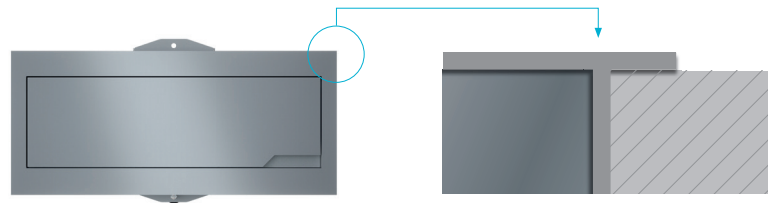
The housing of the mediahub™ desk connector panels are made of high-quality, brushed stainless steel of European manufacture, are available in four high-quality versions and can be mounted flush with the tabletop (in-table) or overlying (on-table). The smooth mechanism ensures a frustration-free opening and closing of the mediahub™ and this way perfectly adapts to a flexible office environment with variable requirements.

mediahub™ zur On-Table Installation inkl. Luxi™ Presenter

- "All-in-one" Tischanschlussfeld für Strom, Netzwerk, A/V, etc
- Integrierter Luxi™ Presenter LU-TPR-150CR
- Ausführung zur On-Table Installation
- Inkl. austauschbarer Steckdosen, 2x USB, 1x Ethernet und leichtgängigem Mechanismus



*available colours



mediahub™ for on-table installations incl. Luxi™ Presenter

- All-in-one desk connector panel for power, Ethernet, A/V, etc.
- Integrated Luxi™ Presenter LU-TPR-150CR
- Model for on-table installations
- Incl. replaceable power outlets, 2x USB, 1x Ethernet and smooth, frustration-free mechanism

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB-ENC100 inkl.
MHUB-CART-TPR150

2x Steckdosen (intl.), 2x USB Schnellladeports,
1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Stereo Audio,
1x DisplayPort, 1x Daisy-Chain Cat (RJ45),
1x Ethernet (RJ45), 1x RS-232 (Phoenix), 1x „Show Me“

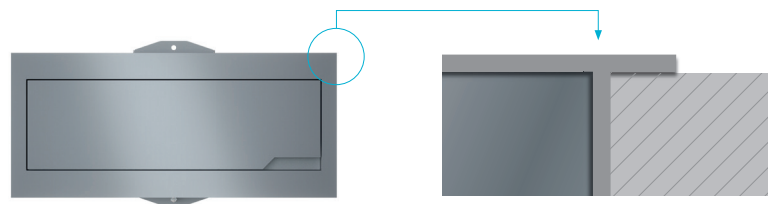
1x Daisy-Chain Cat (RJ45)

mediahub™ zur On-Table Installation inkl. Luxi™ Presentation Switcher

- "All-in-one" Tischanschlussfeld für Strom, Netzwerk, A/V, etc
- Integrierter Luxi™ Presentation Switcher LU-SHD-310SM
- Ausführung zur On-Table Installation
- Inkl. austauschbarer Steckdosen, 2x USB, 1x Ethernet und leichtgängigem Mechanismus



*available colours



mediahub™ for on-table installations incl. Luxi™ Presentation Switcher

- All-in-one desk connector panel for power, Ethernet, A/V, etc.
- Integrated Luxi™ Presentation Switcher LU-SHD-310SM
- Model for on-table installations
- Incl. replaceable power outlets, 2x USB, 1x Ethernet and smooth, frustration-free mechanism

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB-ENC100 inkl.
MHUB-CART-SHD310

2x Steckdosen (intl.), 2x USB Schnellladeports,
1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Stereo Audio,
1x DisplayPort, 1x RS-232 (Phoenix), 1x "Show Me"

2x HDMI, 1x Stereo Audio (Phoenix)

mediahub™ zur In-Table Installation inkl. Luxi™ Presenter

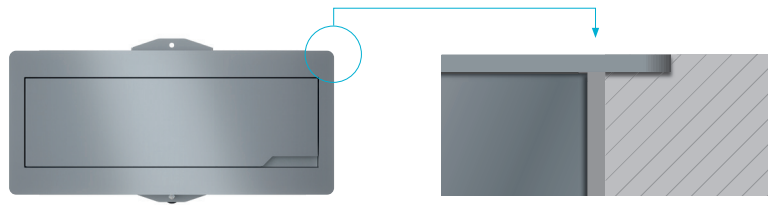
- "All-in-one" Tischanschlussfeld für Strom, Netzwerk, A/V, etc
- Integrierter Luxi™ Presenter LU-TPR-150CR
- Ausführung zur In-Table Installation, bündig mit der Tischplatte
- Inkl. austauschbarer Steckdosen, 2x USB, 1x Ethernet und leichtgängigem Mechanismus



*available colours

mediahub™ for in-table installations incl. Luxi™ Presenter

- All-in-one desk connector panel for power, Ethernet, A/V, etc.
- Integrated Luxi™ Presenter LU-TPR-150CR
- Model for neat and flush fitting in-table installations
- Incl. replaceable power outlets, 2x USB, 1x Ethernet and smooth, frustration-free mechanism



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB-ENC101 inkl.
MHUB-CART-TPR150

2x Steckdosen (intl.), 2x USB Schnellladeports,
1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Stereo Audio,
1x DisplayPort, 1x Daisy-Chain Cat (RJ45),
1x Ethernet (RJ45), 1x RS-232 (Phoenix), 1x „Show Me“

1x Daisy-Chain Cat (RJ45)

mediahub™ zur In-Table Installation inkl. Luxi™ Presentation Switcher

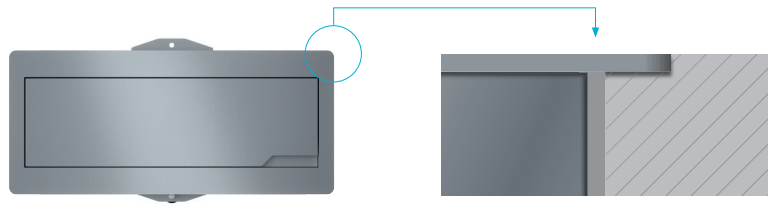
- "All-in-one" Tischanschlussfeld für Strom, Netzwerk, A/V, etc
- Integrierter Luxi™ Presentation Switcher LU-SHD-310SM
- Ausführung zur In-Table Installation, bündig mit der Tischplatte
- Inkl. austauschbarer Steckdosen, 2x USB, 1x Ethernet und leichtgängigem Mechanismus



*available colours

mediahub™ for in-table installations incl. Luxi™ Presentation Switcher

- All-in-one desk connector panel for power, Ethernet, A/V, etc.
- Integrated Luxi™ Presentation Switcher LU-SHD-310SM
- Model for neat and flush fitting in-table installations
- Incl. replaceable power outlets, 2x USB, 1x Ethernet and smooth, frustration-free mechanism



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB-ENC101 inkl.
MHUB-CART-SHD310

2x Steckdosen (intl.), 2x USB Schnellladeports,
1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Stereo Audio,
1x DisplayPort, 1x RS-232 (Phoenix), 1x "Show Me"

2x HDMI, 1x Stereo Audio (Phoenix)



Luxi Electronics™

Professionelle Elektronik für dezentrale und zentralisierte AV-Topologien

Die Marke Luxi Electronics™ aus Kalifornien gehört zu den Shootingstars der Branche. Besonders die innovativen und patentierten Presenter™ Produkte haben einen neuen Benchmark im Bereich der Medieninstallationen gesetzt. Die patentierten Presenter™ Produkte ersetzen zentrale Knotenpunkte durch ein dezentrales und skalierbares Daisy-Chain System, welches sich durch die Kaskadierung mehrerer Sender (TPR) und Empfänger (RPR) mittels eines Cat.6 Kabels einfach und schnell an die Systemanforderungen anpassen lässt. Mit nur zwei Artikeln (Sender und Empfänger) lösen Sie so eine Vielzahl der Probleme heutiger AV-Installationen mit einer simplen „out-of-the-box“ Lösung.



Luxi Electronics[™]

Professional Electronics for Decentralized and Centralized AV-Topologies

The Luxi Electronics[™] brand from California is one of the shooting stars of the industry. Especially the innovative and patented Presenter[™] products have benchmarked media installations. The patented Presenter[™] products replace centralized hubs with a decentralized and scalable Daisy-Chain system that can easily and quickly adapt to any system requirements by cascading multiple Presenter[™] transmitters (TPR) and receivers (RPR) with one Cat.6 cable in between adjacent units. With only two products (transmitter and receiver) you are able to solve many current AV installation problems with this simple “out-of-the-box” solution.

LU-RPR-110CR

Presenter™ HDMI Empfänger



- Ersetzt zentrale AV-Installationen durch ein dezentrales Daisy-Chain System
- Das System ist vollständig erweiter- und reduzierbar
- Nur ein Cat.6 Kabel zwischen zwei Einheiten - Keine platzraubenden Kabelstränge mehr
- Unkomprimiertes Signal ohne Ausbreitungsverzögerungen
- Unterstützt alle digitalen Audioformate wie Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, etc.
- Power-over-Cable Feature – Nur ein Stromanschluss alle vier Einheiten

Presenter™ HDMI Receiver

- Replaces centralized AV installations with a decentralized Daisy-Chain system
- The system is completely extendable and reducible
- Only one Cat.6 cable in between the units – No more space consuming cable bundles
- Uncompressed signal without propagation delay
- Supports all digital audio formats such as Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, etc.
- Power-over-Cable feature – Only one power connection needed for every four units

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

LU-RPR-110CR

1x Daisy-Chain Cat, 1x Internet / LAN, 1x RS-232

1x Daisy-Chain Cat, 1x HDMI

LU-TPR-110CR

Presenter™ HDMI Sender



- Ersetzt zentrale AV-Installationen durch ein dezentrales Daisy-Chain System
- Das System ist vollständig erweiter- und reduzierbar
- Nur ein Cat.6 Kabel zwischen zwei Einheiten - Keine platzraubenden Kabelstränge mehr
- Unkomprimiertes Signal ohne Ausbreitungsverzögerungen
- Unterstützt alle digitalen Audioformate wie Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, etc.
- Power-over-Cable Feature – Nur ein Stromanschluss alle vier Einheiten

Presenter™ HDMI Transmitter

- Replaces centralized AV installations with a decentralized Daisy-Chain system
- The system is completely extendable and reducible
- Only one Cat.6 cable in between the units – No more space consuming cable bundles
- Uncompressed signal without propagation delay
- Supports all digital audio formats such as Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, etc.
- Power-over-Cable feature – Only one power connection every four units needed

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

LU-TPR-110CR

1x HDMI, 1x Daisy-Chain Cat, 1x Internet / LAN, 1x RS-232, 1x „Show Me“

1x Daisy-Chain Cat

LU-TPR-150CR



Presenter™ Multiformat Sender

- Ersetzt zentrale AV-Installationen durch ein dezentrales Daisy-Chain System
- Unterstützt HDMI, DisplayPort und VGA (+Audio) Signale
- Integrierter Scaler zur einfachen und optimalen Signalanpassung innerhalb des Systems
- Das System ist vollständig erweiter- und reduzierbar
- Nur ein Cat.6 Kabel zwischen zwei Einheiten
- Unkomprimiertes Signal ohne Ausbreitungsverzögerungen
- Power-over-Cable Feature – Nur ein Stromanschluss für zwei Einheiten



Presenter™ Multiformat Transmitter

- Replaces centralized AV installations with a decentralized Daisy-Chain system
- Supports HDMI, DisplayPort and VGA (+audio) signals
- Integrated scaler for an easy and optimum signal distribution within the system
- The system is completely extendable and reducible
- Only one Cat.6 cable in between the units
- Uncompressed signal without propagation delay
- Power-over-Cable feature – Only one power connection needed for every second unit

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

LU-TPR-150CR

1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Audio, 1x DisplayPort, 1x Daisy-Chain Cat, 1x Internet / LAN, 1x RS-232, 1x „Show Me“

1x Daisy-Chain Cat

*Kompatibler Empfänger: LU-RPR-110CR

* Compatible receiver: LU-RPR-110CR

LU-SHD-310SM



3x2 Multiformat Presentation Switcher

- Unterstützt folgende Eingangsformate: VGA + 3,5mm Stereo Audio, HDMI und DisplayPort
- Integrierte Scaling-Funktion für verschiedene Signalformate und Auflösungen
- „Show-Me“ Kontrollbutton für einfaches und schnelles Präsentieren
- Einzel absetzbare, externe „Show-Me“-Anschlüsse
- 3,5mm Stereo Audio Ausgang zur Audioauskopplung
- RS-232 Anschluss für externe Steuerung
- Schmale Bauweise für platzsparende Installation
- Auto Switch Funktion mit aktiver Eingangserkennung
- LED Statusanzeige

3x2 Multiformat Presentation Switcher

- Supports following input signals: VGA + 3,5mm Stereo Audio, HDMI and DisplayPort
- Integrated scaling function for different signal formats and resolutions
- "Show Me" control button for fast and easy presentation
- Individual, external "Show Me" connectors
- 3,5mm stereo audio output for a separate audio extraction
- RS-232 connector for external control
- Slim construction for a space saving installation
- Auto Switch function including active signal input detection
- LED status

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

LU-SHD-310SM

1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Audio, 1x DisplayPort, 1x RS-232, 1x „Input Selection“

2x HDMI, 1x Stereo Audio (Phoenix)

LU-THB-350



3x2 Multiformat Presentation Switcher mit HDBaseT

- Unterstützt folgende Eingangsformate: VGA + 3,5mm Stereo Audio, HDMI und DisplayPort
- Gespiegelter Ausgang: HDMI und/oder HDBaseT für das gleiche Bild auf zwei Displays
- HDBaseT überträgt A/V, RS-232 und PoC an einen HDBaseT Empfänger (nicht enthalten)
- Integrierte Scaling-Funktion für verschiedene Signalformate und Auflösungen
- „Show-Me“ Kontrollbutton für einfaches und schnelles Präsentieren
- Einzel absetzbare, externe „Show-Me“-Anschlüsse
- 3,5mm Stereo Audio Ausgang zur Audioauskupplung
- RS-232 Anschluss für externe Steuerung
- Schmale Bauweise für platzsparende Installation
- Auto Switch Funktion mit aktiver Eingangserkennung

3x2 Multiformat Presentation Switcher with HDBaseT

- Supports following input signals: VGA + 3,5mm Stereo Audio, HDMI and DisplayPort
- Mirrored Output: HDMI and/or HDBaseT for the same picture on two displays
- HDBaseT transmits A/V, RS-232 and PoC to an HBaseT receiver (not included)
- Integrated scaling function for different signal formats and resolutions
- "Show Me" control button for fast and easy presentation
- Individual, external "Show Me" connectors
- 3,5mm stereo audio output for a separate audio extraction
- RS-232 connector for external control
- Slim construction for a space saving installation
- Auto Switch function including active signal input detection



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

LU-THB-350

1x HDMI, 1x VGA, 1x 3,5mm Audio, 1x DisplayPort,
1x RS-232, 1x „Input Selection“

1x HDBaseT, 1x HDMI, 1x Stereo Audio (Phoenix)

LU-RHB-350



HDBaseT zu HDMI Empfänger

- HDBaseT Empfänger mit HDMI-A Ausgangsport
- Receiver Modul für Präsentationsumschalter LU-THB-350, und andere Modelle
- PoC - Stromversorgung über HDBaseT Ethernet-Kabel möglich
- Firmware Updates über RS-232 möglich

HDBaseT to HDMI Receiver

- HDBaseT receiver with HDMI-A output port
- Receiver module for Presentation Switcher LU-THB-350 and other devices
- PoC - Power supply via HDBaseT Ethernet cable possible
- Firmware Updates via RS-232 possible



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

LU-RHB-350

1x HDBaseT, 1x RS-232, 1x USB (Config)

1x HDMI

LU-EHD-111



High Speed HDMI Pigtail Extender

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit integriertem Secure-Lock-System™
- Aktuelle HDMI Version (mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- Dreifach geschirmt. 100% getestet für professionelle AV Anwendungen.
- Keine externe Stromversorgung notwendig; Strom wird direkt von der Quelle bezogen

High Speed HDMI Pigtail Extender

- 24 ct. gold plated precision contacts with Secure-Lock-System™
- Latest HDMI version (with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- Triple shielded. 100% tested for professional AV applications
- No external power supply needed; it draws power from the source device

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

LU-EHD-111

0,10m

LU-AHD-111



High Speed HDMI Audio Extraktor

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit integriertem Secure-Lock-System™
- Aktuelle HDMI Version (mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- 2-Kanal Analog Stereo Audioausgang via 3,5mm Klinke
- Multi-Kanal S/PDIF Audioausgang via 1x Cinch

High Speed HDMI Audio Extractor

- 24 ct. gold plated precision contacts with Secure-Lock-System™
- Latest HDMI version (with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- Two channel analogue audio output on 3.5mm mini stereo jack
- Multi-channel S/PDIF output on female RCA connector

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

LU-AHD-111

0,10m

LU-CHD-110



HDMI EDID / HDCP Communicator

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit integriertem Secure-Lock-System™
- Aktuelle HDMI Version (mit 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- Löst EDID & HDCP Probleme durch Änderung des Daten-Timings und Generierung neuer HDCP Schlüssel

HDMI EDID / HDCP Communicator

- 24 ct. gold plated precision contacts with Secure-Lock-System™
- Latest HDMI version (with 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- Resolves HDMI EDID & HDCP communication problems by altering data timing and issuing new HDCP key

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

LU-CHD-110

0,10m

LU-PS

Netzteile für Luxi Electronics™ Produkte



- Kabellänge: 1,40 Meter, verzinnte Enden
- 5V2A Version für LU-AHD-111, LU-CHD-110, LU-EHD-111
- 12V1A Version für LU-TPR110 / 150, LU-RPR-110 und LU-SHD-310SM
- 24V3A Version für LU-THB-350, LU-RHB-350

Power Supplies for Luxi Electronics™ Products

- Cable length: 1,40 meters, tinned ends
- 5V2A version for LU-AHD-111, LU-CHD-110, LU-EHD-111
- 12V1A version for LU-TPR110 / 150, LU-RPR-110 and LU-SHD-310SM
- 24V3A version for LU-THB-350, LU-RHB-350

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
LU-PS-5V2A	schwarz black	1,40m
LU-PS-12V1A	schwarz black	1,40m
LU-PS-24V3A	schwarz black	1,40m

LU-UDM-100

Untertisch-Befestigung Montageset



- Montageset zur Untertischmontage
- Für Presenter™ und Presentation Switcher von Luxi Electronics™
- Farbe: Schwarz
- Inkl. Schraubenset

Under Desk Mounting Installation Kit

- Installation kit for under desk mounting
- For Presenter™ and Presentation Switcher from Luxi Electronics™
- Colour: Black
- Incl. screw set

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color
LU-UDM-100	schwarz black

LU-PBS-19B

Druckknopfschalter für Presenter™ und Presentation Switcher™



- Für "Input Selection" am LU-SHD310SM oder "Show Me" am LU-TPR-150CR
- Blaue LED
- 19mm Durchmesser
- Geeignet für den Tischeinbau

Push Button Switch for Presenter™ and Presentation Switcher™

- For "Input Selection" on LU-SHD310SM or "Show Me" on LU-TPR-150CR
- Blue LED
- 19mm diameter
- Suitable for in-table installation

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color
LU-PBS-19B	metallic



LU-ID-CAB

High Speed HDMI Kabel zum Selbstkonfektionieren

- Meterware auf Rolle: 76 oder 152 Meter
- Luxi Ribbon Flachkabel für schnelle und einfache Konfektionierung in ca. 5 Minuten
- AWG30, doppelt geschirmt, hochreines OFC Kupfer, Farbe schwarz
- 4K@60 mit 18 Gbps bis zu 2m / 1080p@60 bis zu 12m

High Speed HDMI Cable for Field Termination

- Bulk cable on a spool: 76 or 152 meters
- Luxi Ribbon flat cable for fast and easy field termination in ca. 5 minutes
- AWG30, double shielded, high-purity OFC copper, colour black
- 4K@60 with 18 Gbps up to 2m / 1080p@60 up to 12m

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Länge | Length

LU-ID-CAB-R76

schwarz | black

76,00m

LU-ID-CAB-R152

schwarz | black

152,00m

LU-ID-CON-R10



HDMI Stecker für HDMI Kabel LU-ID-CAB zum Selbstkonfektionieren

- Premium HDMI DIY Stecker mit 24 kt. vergoldeten Präzisions-Steckkontakten
- Geeignet für Luxi Ribbon Flachkabel LU-ID-CAB - Konfektionierung in ca. 5 Minuten
- Lötfreies System, Lieferung inkl. Kabelführung
- 10 Stück im Set

HDMI Connector for HDMI Cable LU-ID-CAB for Field Termination

- Premium HDMI DIY Connector with 24 ct. gold-plated precision contacts
- Suitable for Luxi Ribbon flat cables LU-ID-CAB - field termination in ca. 5 minutes
- Solderless system, delivery incl. wire guiding
- 10 pieces in a set

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Menge | Quantity

LU-ID-CON-R10

metallic

10 Stück | 10 pcs

LU-ID-HT-R1



Kombiwerkzeug für Luxi HDMI DIY Stecker

- Kompressions- und Schneidefunktion in einem Vorgang
- Komplett lötfrei
- Für LU-ID-CAB-R und LU-ID-CON-R.

Combi-Tool for Luxi HDMI DIY Connectors

- Compression and cut function in one action
- Completely solderless
- For LU-ID-CAB-R and LU-ID-CON-R

Artikel-Nr. | Item No.

Farbe | Color

Menge | Quantity

LU-ID-HT-R1

blau/schwarz | blue/black

1 Stück | 1 pcs



mersive

Kabellose, visuelle Zusammenarbeit - Unbegrenzte Anzahl Teilnehmer, alle Inhalte, von allen Geräten

Mersive ist ein führender Anbieter von Wireless-Media-Streaming und Collaboration Software für Unternehmen, Bildungseinrichtungen und Regierungsmärkte.

Die Mersive Solstice Software ermöglicht einer beliebigen Anzahl von Benutzern, gleichzeitig Inhalte von Computern, Tablets und Smartphones auf jedes Display zu streamen - ganz ohne Kabel. Durch das Entfallen von Video-Kabeln und Konvertern verbessert Solstice die Produktivität und verwandelt traditionelle Konferenzräume und Klassenzimmer in Multi-User-Umgebungen zur kollektiven Zusammenarbeit. Benutzer können jede Anzeige von ihren eigenen Geräten in dem bestehenden Netzwerk teilen, verbinden und steuern. Darüber hinaus verwandelt Solstice die Displays in Unternehmen in eine IT-kontrollierte Pixel-Landschaft mittels einer zentralen Konsole, die zur Kontrolle und Verwaltung von Zugang, Sicherheit und Analyse dient. Mersive Software ermöglicht es, Display Infrastrukturen in erschwingliche Arbeitsumgebungen zur kollektiven Zusammenarbeit zu verwandeln, um so die Interaktion untereinander zu fördern, Entscheidungsfindungen zu erleichtern und Kreativität zu kultivieren.



mersive

Wireless Visual Collaboration - Any number of users, any type of content, from any device

Mersive is a leading provider of wireless media streaming and collaboration software for corporate, education, and government markets.

Mersive Solstice Software allows any number of users to simultaneously stream content from computers, tablets, and phones to any display – wirelessly. By removing the need for video cables and converters, Solstice improves meeting productivity and transforms traditional conference rooms and classrooms into collaborative, multi-user environments. Users can connect, share, and control any display from their own devices using their existing network. In addition, Solstice transforms enterprise displays into an IT-managed pixel-landscape through a centralized console that can be used to manage access, security, and capture analytics. Mersive's software unlocks display infrastructure to create affordable collaboration environments that foster interaction, facilitate decision-making, and cultivate creativity.

ME-SP-7000 / ME-SP-7100



Solstice Pod

- BYOD – "Bring Your Own Device" Plattform zur interaktiven Zusammenarbeit in Meetings / Konferenzen
- Skalierbar: Displays im System "on-the-fly" erweiter- und reduzierbar
- Client App verfügbar für alle Mobilgeräte mit Android, iOS, OSX und Windows sowie für Apple und Windows PCs / Desktops / Laptops
- Unlimited Lizenz für unbegrenzte Anzahl User oder Small-Group-Licence (SGE) für bis zu 4 User
- Inkl. 1 Stück Solstice Pod mit Ethernet, USB 3.0 und 5VDC Power Eingängen und einem HDMI-A Ausgang zum Anschluss an das Display

Solstice Pod

- BYOD – "Bring Your Own Device" platform for an interactive collaboration in meetings / conferences
- Scalable: Displays in one system are extendable and reducible "on-the-fly"
- Client App available for all mobile devices with Android, iOS, OSX and Windows as well as for Apple and Windows PCs / Desktops / Laptops
- Unlimited license for unlimited amount of users or Small-Group-Licence (SGE) for up to 4 users
- Incl. 1pc Solstice Pod with Ethernet, USB 3.0 and 5VDC Power inputs and one HDMI-A output for display connection

Artikel-Nr. | Item No.

ME-SP-7000

ME-SP-7100

Lizenz | License

Unlimited License - any number of users

Small-Group-Edition (SGE) License - max. 4 users

ME-SP-7000-E / ME-SP-7100-E



Solstice Pod - Enterprise Edition

- BYOD – "Bring Your Own Device" Plattform zur interaktiven Zusammenarbeit in Meetings / Konferenzen
- Enterprise Edition: Zentrales Dashboard zur Verwaltung der IT-Struktur, Individualisierung, Nachrichten, etc.
- Client App verfügbar für alle Mobilgeräte mit Android, iOS, OSX und Windows sowie für Apple und Windows PCs / Desktops / Laptops
- Unlimited Lizenz für unbegrenzte Anzahl User oder Small-Group-Licence (SGE) für bis zu 4 User
- Inkl. 1 Stück Solstice Pod mit Ethernet, USB 3.0 und 5VDC Power Eingängen und einem HDMI-A Ausgang zum Anschluss an das Display

Solstice Pod - Enterprise Edition

- BYOD – "Bring Your Own Device" platform for an interactive collaboration in meetings / conferences
- Enterprise Edition: Central Dashboard for management of the IT-structure, individualization, messaging, etc.
- Client App available for all mobile devices with Android, iOS, OSX and Windows as well as for Apple and Windows PCs / Desktops / Laptops
- Unlimited license for unlimited amount of users or Small-Group-Licence (SGE) for up to 4 users
- Incl. 1pc Solstice Pod with Ethernet, USB 3.0 and 5VDC Power inputs and one HDMI-A output for display connection

Artikel-Nr. | Item No.

ME-SP-7000-E

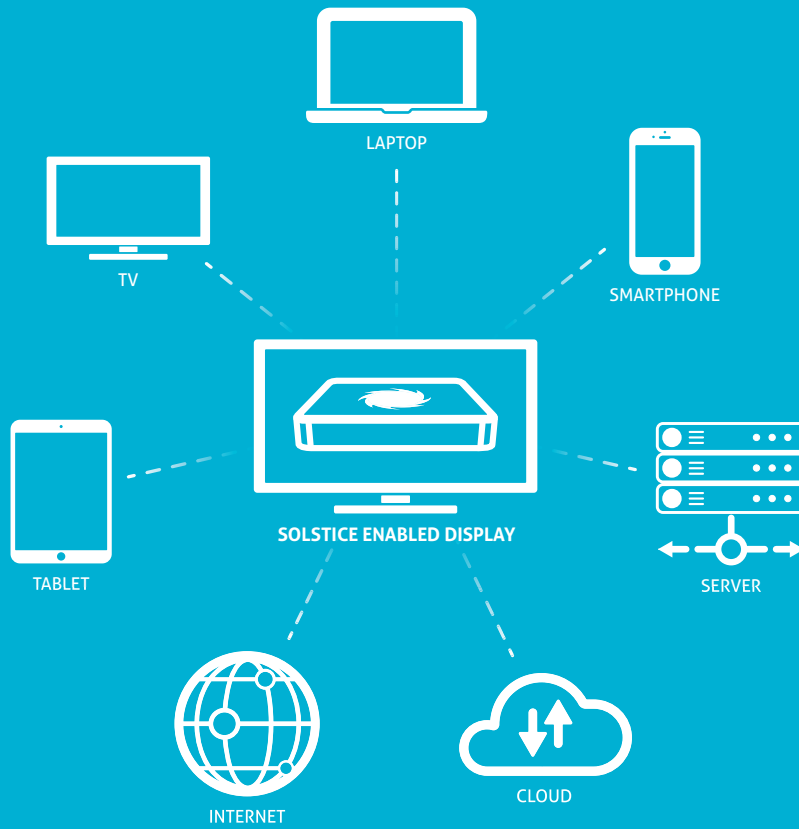
ME-SP-7100-E

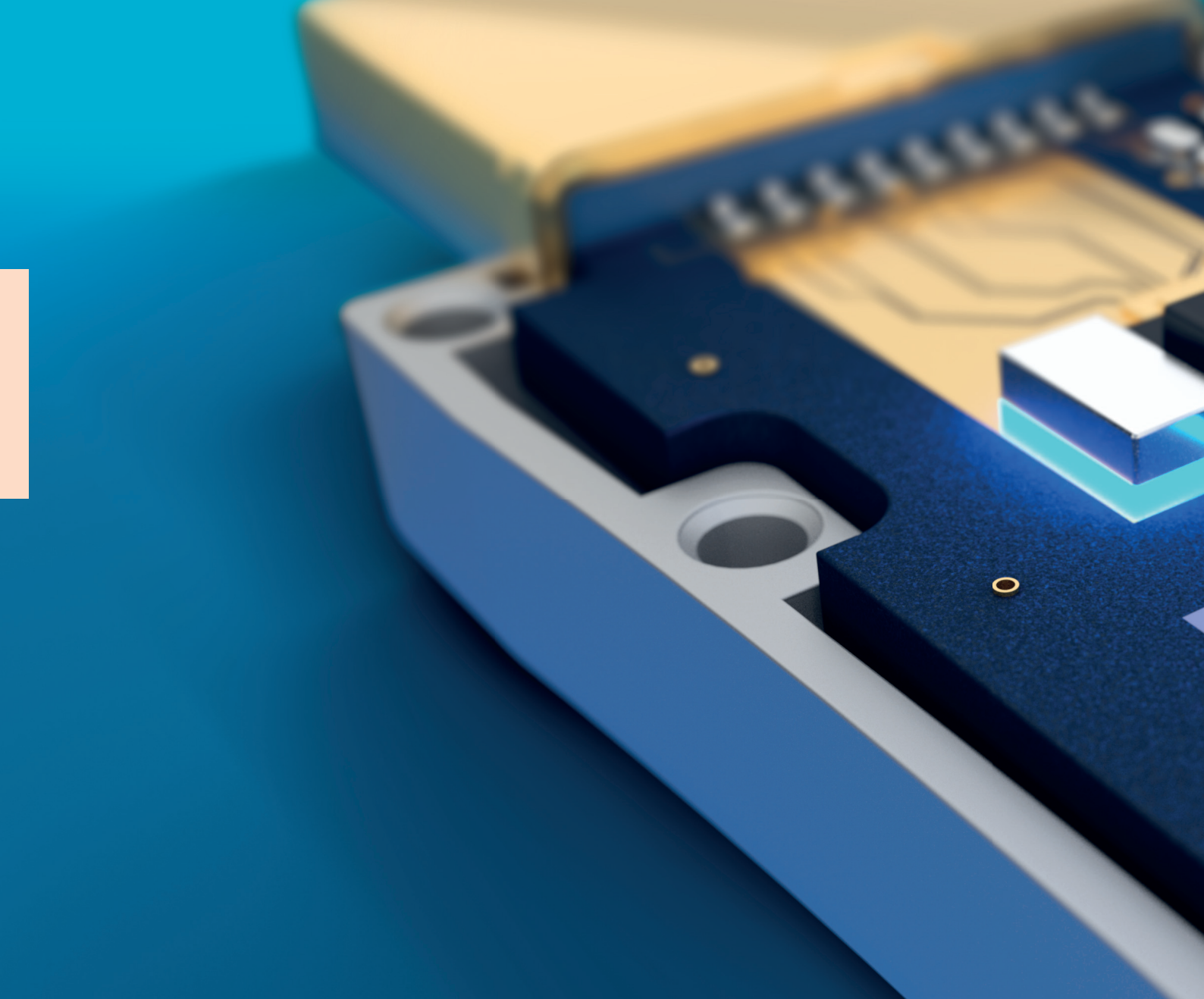
Lizenz | License

Enterprise Edition, Unlimited License - any number of users

Enterprise Edition, Small-Group-Edition (SGE) License - max. 4 users

Wireless Visual Collaboration



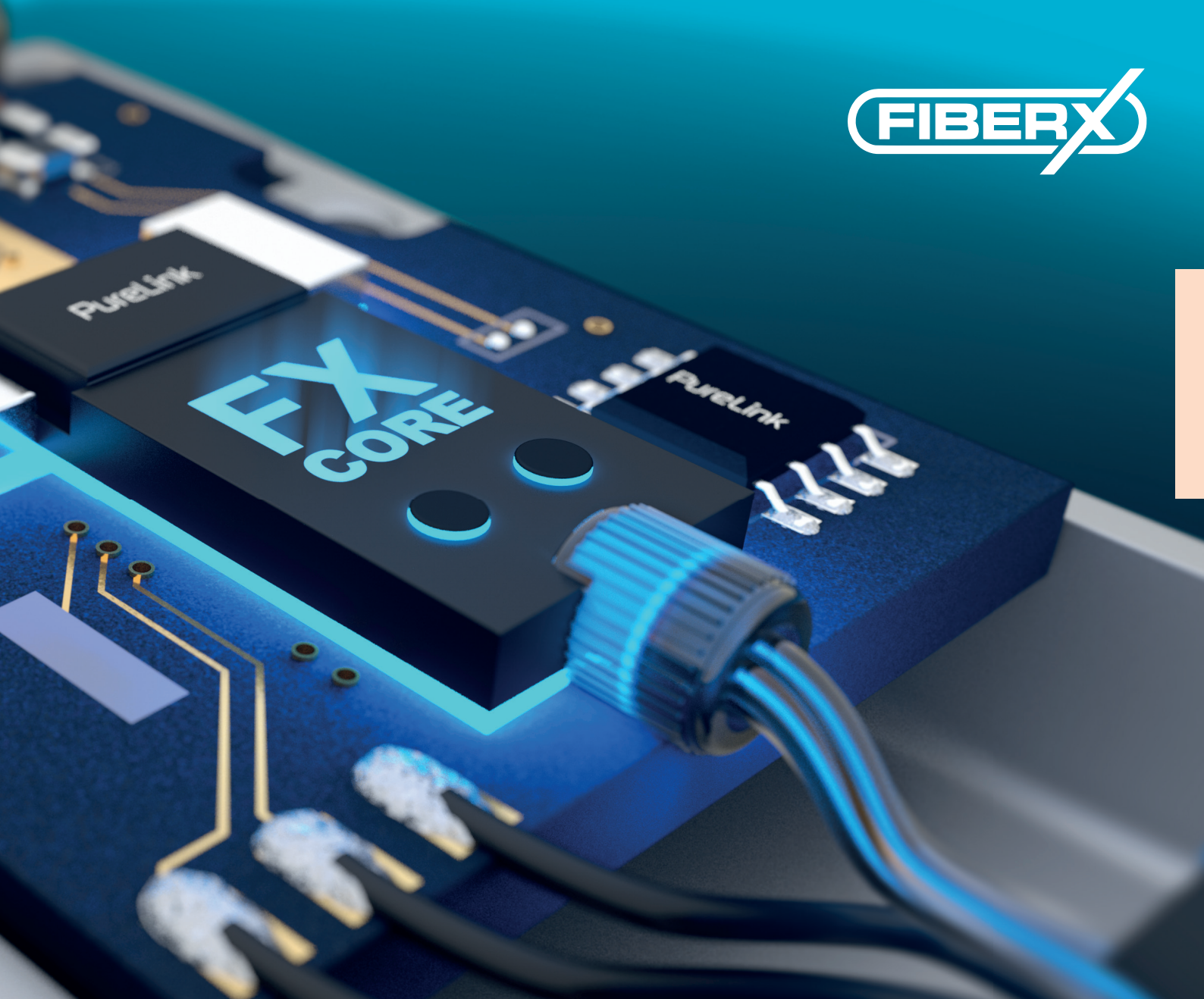


FiberX Serie

Wenn Distanz, Qualität und Bandbreite essentiell sind

Die AV-Industrie drängt weiterhin auf größere Bandbreiten, schnellere Geschwindigkeiten und eine verlustfreie Signalqualität über immer größere Distanzen. Die traditionelle Kupfer-Verkabelung wird bei diesen großen Reichweiten weniger zuverlässig oder erfüllt die Aufgabe nur unzureichend. FiberX wurde konzipiert, um diesen Bedarf seitens der Industrie zu decken.

Durch die Kombination verschiedener, gemeinsamer, optischer Übertragungsstandards mit neuartiger Spitzentechnologie sorgt FiberX dafür, dass jegliche AV-Infrastruktur weiterhin den hohen Ansprüchen, die Anwender und Kunde an sie stellen, gerecht wird.



FiberX Series

When Distance, Quality and Bandwidth are Essential

The AV industry continues to push for greater bandwidth, faster speeds and a lossless signal quality over ever increasing distances. Traditional copper cabling is becoming less reliable or inadequate for these long ranges. FiberX was conceived to fulfill this industry demand.

Combining a range of common optical transmission standards and new cutting edge technology, FiberX ensures the AV infrastructure can still deliver the high standards customers and users have come to expect.

FX-I330



HDMI AOC 4K Glasfaser Extension Kabel



- HDMI via Glasfaser bis zu 100m bei 4K@30Hz oder FullHD / 1080p
- Verschiedene vorkonfektionierte Längen verfügbar: Von 10m bis 100m
- Alle HDMI Daten werden übertragen (Hybrid aus Kupfer und Glasfaser)
- Unterstützt HDCP und EDID sowie digitales Audio
- AOC Technologie - keine externe Stromversorgung notwendig

HDMI AOC 4K Fiber Optic Extension Cable

- HDMI via fiber - up to 100m at 4K@30 or FullHD / 1080p
- Different pre-assembled cable lengths available: From 10m to 100m
- All HDMI data is being transferred (hybrid cable of copper and fiber channels)
- Supports HDMI and EDID as well as digital audio
- AOC Technology - no external power supply needed

Artikel-Nr. | Item No.

FX-I330-010	10,00m
FX-I330-015	15,00m
FX-I330-020	20,00m
FX-I330-030	30,00m
FX-I330-040	40,00m

Artikel-Nr. | Item No.

FX-I330-050	50,00m
FX-I330-070	70,00m
FX-I330-100	100,00m

FX-I240



DisplayPort 4K Glasfaser Extension Kabel

- DisplayPort 1.2a via Glasfaser bis zu 40m bei 4K@60Hz UltraHD / 2160p
- Verschiedene Längen: Von 10m bis 40m
- HBR2 (High Bit Rate) für höhere Bildwiederholungsraten
- LED Indikator zeigt Verbindungsstatus an
- Unterstützt DPCP (ähnlich HDCP für HDMI)

DisplayPort 4K Fiber Optic Extension Cable

- DisplayPort 1.2a via fiber - up to 40m at 4K@60Hz UltraHD / 2160p
- Different cable lengths available: From 10m to 40m
- HBR2 (High Bit Rate) for higher refresh rates
- LED indicator shows the connection status
- Supports DPCP (similar to HDCP for HDMI)

Artikel-Nr. | Item No.

FX-I240-010	10,00m
FX-I240-015	15,00m
FX-I240-020	20,00m
FX-I240-025	25,00m
FX-I240-030	30,00m
FX-I240-035	35,00m
FX-I240-040	40,00m

Länge | Length

FX-I340



HDMI 4K Glasfaser Extension Kabel

- HDMI 2.0 / 2.0a via Glasfaser bis zu 40m bei 4K@60Hz UltraHD / 2160p
- Verschiedene vorkonfektionierte Längen verfügbar: Von 10m bis 40m
- HBR2 (High Bit Rate) für höhere Bildwiederholungsraten
- LED Indikator zeigt Verbindungsstatus an
- Unterstützt HDCP und EDID sowie digitales Audio



HDMI 4K Fiber Optic Extension Cable

- HDMI 2.0 / 2.0a via fiber - up to 40m at 4K@60Hz UltraHD / 2160p
- Different pre-assembled cable lengths available: From 10m to 40m
- HBR2 (High Bit Rate) for higher refresh rates
- LED indicator shows the connection status
- Supports HDCP and EDID as well as digital audio

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

FX-I340-010	10,00m
FX-I340-015	15,00m
FX-I340-020	20,00m
FX-I340-030	30,00m
FX-I340-035	35,00m
FX-I340-040	40,00m



FX-D120

2K DVI Detachable Glasfaser Extender



- Multi-Mode bis zu 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- HDCP über Single Fiber mittels HDMI Chipsatz
- Echtes Reclocking des Signals
- Echtes Plug-and-play, überträgt CEC, EDID & HDCP, kein EDID-Learning notwendig

2K DVI Detachable Fiber Optic Extender

- Multi Mode up to 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- HDCP over Single Fiber by using a real HDMI Chipset
- Real Signal re-clocking
- True Plug-and-play, passes CEC, EDID & HDCP, no more EDID learning

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
FX-D120	TX	1x DVI	1x LC
	RX	1x LC	1x DVI

FX1200

2K DVI Detachable Glasfaser Extender



- Single-Mode bis zu 1.000m @ 1080p Full HD oder WUXGA 1920x1200
- Extender Set bestehend aus Sender und Empfänger
- Echtes Plug-and-play, überträgt CEC, EDID & HDCP, kein EDID-Learning notwendig
- Immun gegen elektromagnetische Interferenz (EMI)

2K DVI Detachable Fiber Optic Extender

- Single Mode up to 1.000m @ 1080p Full HD or WUXGA 1920x1200
- Extender set includes transmitter and receiver
- True Plug-and-play, passes CEC, EDID & HDCP, no more EDID learning
- Immune to electromagnetic (EMI)

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
FX1200	TX	1x DVI	1x SC
	RX	1x SC	1x DVI

* 10km Version auf Anfrage verfügbar | 10km version available on request

FX-D340

4K HDMI Detachable Glasfaser Extender



- HDMI Multi-Mode via Single-Fiber inkl. HDCP 2.2
- Max. 200m Reichweite bei 4K / UltraHD Auflösung (3840x2160 / 4096x2160 @60Hz)
- Immun gegen elektromagnetische Interferenzen (EMI)
- Elektrische Isolation für kritische Applikationen und Aussenanwendungen

4K HDMI Detachable Fiber Optic Extender

- HDMI Multi-Mode via Single-Fiber incl. HDCP 2.2
- Max. 200m transmission range at 4K / UltraHD resolution (3840x2160 / 4096x2160 @60Hz)
- Immune to electromagnetic interferences (EMI)
- Provides electronical isolation for critical applications and outdoor usage

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
FX-D340	TX	1x HDMI	1x SC
	RX	1x SC	1x HDMI

FX-P120

2K DVI Glasfaser Pigtail Extender



- Multi-Mode bis zu 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- Plug & Play – überträgt CEC, EDID & HDCP/DPCP; kein EDID learning notwendig
- Immun gegen elektromagnetische Interferenzen (EMI)
- Elektrische Isolation für kritische Applikationen und Aussenanwendungen

2K DVI Fiber Optic Pigtail Extender

- Multi Mode up to 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- Plug & Play – passes CEC, EDID & HDCP/DPCP, no more EDID learning
- Immune to electromagnetic interferences (EMI)
- Provides electronical isolation for critical applications and outdoor usage

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
FX-P120	TX	1x DVI	1x SC
	RX	1x SC	1x DVI

FX-P220

2K DisplayPort Glasfaser Pigtail Extender



- Multi-Mode bis zu 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- Plug & Play – überträgt CEC, EDID & HDCP/DPCP; kein EDID learning notwendig
- Immun gegen elektromagnetische Interferenzen (EMI)
- Elektrische Isolation für kritische Applikationen und Aussenanwendungen

2K DisplayPort Fiber Optic Pigtail Extender

- Multi Mode up to 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- Plug & Play – passes CEC, EDID & HDCP/DPCP, no more EDID learning
- Immune to electromagnetic interferences (EMI)
- Provides electronical isolation for critical applications and outdoor usage

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
FX-P220	TX	1x DisplayPort	1x SC
	RX	1x SC	1x DisplayPort

FX-P320

2K HDMI Glasfaser Pigtail Extender

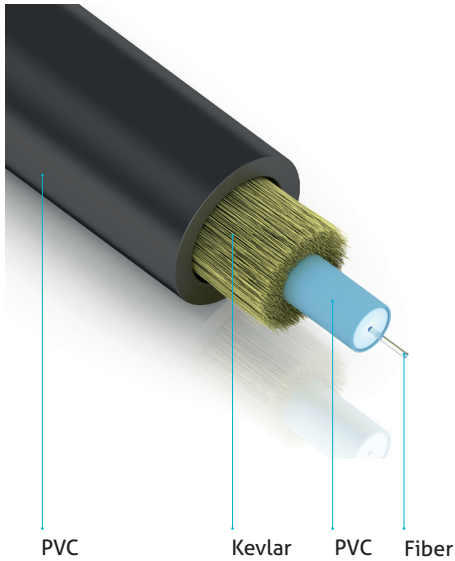


- Multi-Mode bis zu 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- Plug & Play – überträgt CEC, EDID & HDCP; kein EDID learning notwendig
- Immun gegen elektromagnetische Interferenzen (EMI)
- Elektrische Isolation für kritische Applikationen und Aussenanwendungen

2K HDMI Fiber Optic Pigtail Extender

- Multi-Mode up to 300m @ 1080p Full HD / WUXGA 1920x1200
- Plug & Play – passes CEC, EDID & HDCP, no more EDID learning
- Immune to electromagnetic interferences (EMI)
- Provides electronical isolation for critical applications and outdoor usage

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
FX-P320	TX	1x HDMI	1x SC
	RX	1x SC	1x HDMI

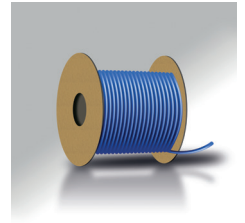
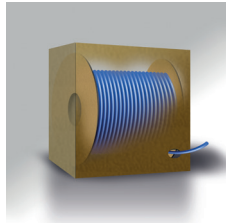


Glasfaserkabel Meterware auf Rolle

- Hohe Bandbreite, niedrige Verlustrate - perfekt für professionelle Anwendungen
- Plenum-Kabel (OFCP) mit 2,8 mm Durchmesser
- Kleiner Biegeradius (ca. 4,5 cm), geschirmt mit Kevlar
- Flammwidrig und halogenfrei
- Mantelfarbe: grau / schwarz

Bulk Fiber Cable on Spool

- High bandwidth, low loss rate – ideal for professional applications
- Plenum cable (OFCP) with 2.8mm outer jacket
- Small bending radius 4.5cm, protected with Kevlar fiber
- Halogen free and flame retardant polyurethane
- Color: grey / black



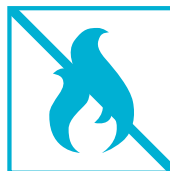
TOTALLY
DIELECTRIC



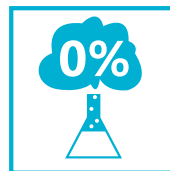
MOISTURE
PROTECTED



HIGH
FLEXIBILITY



FLAME
RETARDANT



HALOGEN
FREE

Artikel-Nr. | Item No.

FX-CAB-STRONG

FX-CAB-STRONG-2100

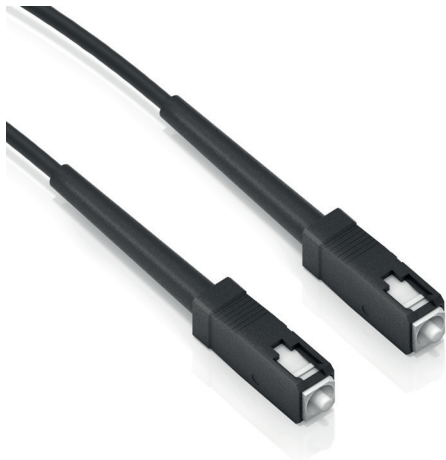
FX-CAB-STRONG-305

Länge | Length

Meterware | Bulk Cable

2100,00m

305,00m



Konfektioniertes SC Multi-Mode Glasfaserkabel

- Beidseitig in Deutschland mit SC Steckern vorkonfektioniert
- SC Glasfaserkabel zur sofortigen Anwendung vor Ort
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen
- Flammwidriges und halogenfreies Polyurethan
- Mantelfarbe: grau / schwarz

Pre-assembled SC Multi-Mode Fiber Optic Cable

- Both sides pre-assembled in Germany with SC connectors
- SC fiber cable for immediate usage on site
- 100% tested for professional AV applications
- Halogen-free and flame retardant polyurethane
- Color: grey / black

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-SC-005	5,00m
FX-SC-010	10,00m
FX-SC-015	15,00m
FX-SC-020	20,00m
FX-SC-025	25,00m
FX-SC-030	30,00m
FX-SC-035	35,00m

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-SC-040	40,00m
FX-SC-045	45,00m
FX-SC-050	50,00m
FX-SC-055	55,00m
FX-SC-060	60,00m
FX-SC-065	65,00m
FX-SC-070	70,00m

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-SC-075	75,00m
FX-SC-080	80,00m
FX-SC-085	85,00m
FX-SC-090	90,00m
FX-SC-095	95,00m
FX-SC-100	100,00m
FX-SC-110	110,00m

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-SC-120	120,00m
FX-SC-130	130,00m
FX-SC-140	140,00m
FX-SC-150	150,00m

* Sonderkonfektionierungen auf Anfrage / Special assembly on request



Konfektioniertes LC Multi-Mode Glasfaserkabel

- Beidseitig in Deutschland mit LC Steckern vorkonfektioniert
- LC Glasfaserkabel zur sofortigen Anwendung vor Ort
- 100% getestet für professionelle AV Anwendungen
- Flammwidriges und halogenfreies Polyurethan
- Mantelfarbe: grau / schwarz

Pre-assembled LC Multi-Mode Fiber Optic Cable

- Both sides pre-assembled in Germany with LC connectors
- LC fiber cable for immediate usage on site
- 100% tested for professional AV applications
- Halogen-free and flame retardant polyurethane
- Color: grey / black

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-LC-005	5,00m
FX-LC-010	10,00m
FX-LC-015	15,00m
FX-LC-020	20,00m
FX-LC-025	25,00m
FX-LC-030	30,00m
FX-LC-035	35,00m

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-LC-040	40,00m
FX-LC-045	45,00m
FX-LC-050	50,00m
FX-LC-055	55,00m
FX-LC-060	60,00m
FX-LC-065	65,00m
FX-LC-070	70,00m

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-LC-075	75,00m
FX-LC-080	80,00m
FX-LC-085	85,00m
FX-LC-090	90,00m
FX-LC-095	95,00m
FX-LC-100	100,00m
FX-LC-110	110,00m

Artikel-Nr. Item No.	Länge Length
FX-LC-120	120,00m
FX-LC-130	130,00m
FX-LC-140	140,00m
FX-LC-150	150,00m

* Sonderkonfektionierungen auf Anfrage / Special assembly on request



PureTools Serie

Hochwertige Elektronikprodukte für kommerzielle Anwendungen

Das PureTools Sortiment umfasst hochwertige Audio Video Elektronikprodukte wie Umschalter, Verteiler, Konverter und Extender für kommerzielle AV Installationen und Anwendungen. Der Schwerpunkt liegt auf der Übertragung von digitalen Signalen wie HDMI, DisplayPort, DVI und SDI.

Die ausgereifte Technik nach neuesten Standards, verbunden mit intelligenten Innovationen machen die praxisorientierte PureTools Serie zu Ausnahmetalenten für professionelle Installateure und gewährleisten dank konstanter Performance eine optimale Projektabwicklung.



PureTools Series

High-grade electronic products for commercial applications

The PureTools product line is made up of high-quality audio/video electronic products such as switchers, splitters, converters and extenders for commercial AV installations and applications. The product line's focus is on the transmission of digital signals such as HDMI, DisplayPort, DVI and SDI.

Dependable technology designed according to the latest standards and combined with intelligent innovations, make the PureTools product line perfect for professional installers, as well as guaranteeing an "Install and Forget" experience thanks to top grade performance.

PT-MA-HD44-QV

4x4 HDMI Quad View Matrix



- Übertragung von HDMI inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080) und WUXGA (1920x1200)
- Komplette unabhängige 4x4 HDMI Matrix mit 6 verschiedenen Video Modi (Matrix, Quad View, Video Wall, Window, PIP, PAP)
- Flüssige, dynamische Skalierung von bis zu 4 Inputs

4x4 HDMI Quad View Matrix

- Transmission of HDMI incl. 3D, Deep Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080) and WUXGA (1920x1200)
- Completely independent 4x4 HDMI matrix with 6 different video modes (Matrix, Quad View, Video Wall, Window, PIP, PAP)
- Smooth dynamic scaling of up to 4 inputs

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-MA-HD44-QV

4x HDMI + 1x RS-232 + 1x USB-B + 1x IR,
2x USB-A

4x HDMI

PT-SW-HD41

4x1 HDMI Umschalter



- Übertragung von HDMI inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080)
- Unterstützt digitale 7.1 Audioübertragung für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD
- Unterstützt HDCP 1.2

4x1 HDMI Switcher

- Transmission of HDMI incl. 3D, Deep Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080)
- Supports digital and unaltered audio up to 7.1 Channel DTS-HD Master and Dolby TrueHD
- Supports HDCP 1.2

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-SW-HD41

4x HDMI + 1x RS-232

1x HDMI

PT-SW-VGA41

4x1 VGA Umschalter inkl. Audio

- FullHD VGA Auflösungen bis 1080p (1920x1080) und WUXGA (1920x1200)
- Unterstützt Stereo Audio via 3,5 mm Klinke
- Integrierter Signalverstärker mit automatischer Pegelanpassung
- RS-232 sowie IR Port für externe Steuerung / Umschaltung

4x1 VGA Switcher incl. Audio

- FullHD VGA resolutions up to 1080p (1920x1080) and WUXGA (1920x1200)
- Supports stereo audio via 3,5mm jack
- Integrated signal amplifier incl. automatic signal level adjustment
- RS-232 as well as IR connector for external control / switching



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-SW-VGA41

4x VGA, 1x IR 3,5mm, 1x RS-232,
4x 3,5mm Audio

1x VGA

PT-PSW-52

5x2 Multiformat Presentation Switcher



- Speziell für die Anbindung in Meeting- und Konferenzräumen und Auditorien konzipiert
- Ausgangsaufösungen bis zu 1080p / Full HD / WUXGA
- Große Auswahl an Signaleingängen wie HDMI, DP, VGA, Mic und AUX
- Seamless Switching mit eingebautem Scaler
- Maximale Übertragungsstrecke: 70m für 1080p
- Gespiegelte Ausgänge für HDMI und HDBaseT - HDBaseT Receiver im Lieferumfang enthalten
- CEC und GUI Kontrolle, Auto Switching sowie Audio embedding / de-embedding

5x2 Multiformat Presentation Switcher

- Designed specifically for board room and huddle room collaboration or lecture hall scenarios
- Output resolutions up to 1080p / WUXGA
- Wide range of signal inputs including 3 x HDMI, DP, VGA, Mic and Line level audio
- Switchable 48V phantom power on the MIC input for condenser microphones
- Seamless switching with built in scaler
- Maximum transmission distance: 70m for 1080p
- Mirrored outputs for HDMI and HDBaseT - HDBaseT receiver included in delivery
- CEC and GUI Control auto switching and audio embedding / de-embedding



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-PSW-52	1x HDMI+MHL, 2x HDMI, 1x DisplayPort inkl. 3,5mm Audio, 1x VGA inkl. 3,5mm Audio, 1x Mic Input (3-pin Phoenix, Phantomspeisung 48V)	1x HDMI, 1x RJ45 (HDBaseT), 1x Audio (5pin Phoenix)
PT-PSW-52-RX	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR, 1x RS232	1x HDMI, 1x IR

PT-PSW-42

4x2 Multiformat Videokonferenz Presentation Switcher



- Entwickelt speziell für die Anbindung von Videokonferenzsystemen wie Skype™ und GoToMeeting™
- Ausgangsaufösungen bis zu 2160p / UltraHD / 4K
- Große Auswahl an Eingangssignalen wie HDMI, DP, VGA, Mic und AUX
- Seamless Switching mit eingebauten 4K Scaler
- Maximale Übertragungsstrecke: 70m für 1080p / 40m für 4K oder UHD
- Gespiegelte Ausgangssignale für HDMI und HDBaseT - HDBaseT Receiver im Lieferumfang enthalten
- USB-Ports als Schnittstelle für Web-Cam, Maus, Tastatur und Touchscreen
- Relaissteuerung, CEC-Steuerung, Auto-Switch-Funktion und Audio-embedding und de-embedding

4x2 Multiformat Videoconference Presentation Switcher

- Designed specifically for interfacing with Videoconference systems such as Skype™ and GoToMeeting™
- Output resolutions up to 2160p / UltraHD / 4K
- Wide range of signal inputs including HDMI, DP, VGA, Mic and Line level audio
- Completely seamless switching with built in 4k upscaling
- Maximum transmission distance: 70m for 1080p / 40m for 4K or UHD
- Mirrored outputs for HDMI and HDBaseT - 1 piece HDBaseT receiver included in delivery
- Multiple USB ports for Web Cam, Mouse Keyboard touch screen connection
- Relay control, CEC control, auto switching and audio embedding /de-embedding



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-PSW-42	2x HDMI, 1x DisplayPort, 1x VGA, 1x RS-232	1x HDMI, 1x RJ45 (HDBaseT)
PT-PSW-42-RX	1x RJ45 (HDBaseT) 1x HDMI-A, 2x USB-A, 1x Control, 1x LAN	1x HDMI, 1x Audio (L/R)

PT-SP-HD



1x2 / 1x4 / 1x8 4K HDMI Verteiler

- Übertragung von HDMI inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 4K (3840x2160)
- Unterstützt digitale 7.1 Audioübertragung für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD, unterstützt HDCP 1.2



1x2 / 1x4 / 1x8 4K HDMI Splitter

- Transmission of HDMI incl. 3D, Deep Color and HDTV resolutions up to 4K (3840x2160)
- Supports digital 7.1 audio transmission for DTS-HD Master Audio and Dolby TrueHD, Supports HDCP 1.2

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-SP-HD12-4K	1x HDMI, 1x RS-232	2x HDMI
PT-SP-HD14-4K	1x HDMI, 1x RS-232	4x HDMI
PT-SP-HD18-4K	1x HDMI, 1x RS-232	8x HDMI

PT-SP-HD



1x2 / 1x4 / 1x8 4K HDR HDMI Verteiler

- HDMI 2.0a kompatibel für 4K@60 (4:4:4 8bits) und HDR (4K@60 4:2:0 10bits)
- HDCP 2.2 und 1.4 konform
- Große Bandbreite: 25MHz-600MHz



1x2 / 1x4 / 1x8 4K HDR HDMI Splitter

- HDMI 2.0a compliant for 4K@60 (4:4:4 8bits) and HDR (4K@60 4:2:0 10bits)
- HDCP 2.2 and 1.4 compliant
- Wide frequency range: 25MHz-600MHz

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-SP-HD12-HDR	1x HDMI, 1x Mini-USB (F/W Updates)	2x HDMI
PT-SP-HD14-HDR	1x HDMI, 1x Mini-USB (F/W Updates)	4x HDMI
PT-SP-HD18-HDR	1x HDMI, 1x Mini-USB (F/W Updates)	8x HDMI

PT-SP-DV



1x2 / 1x4 / 1x8 DVI Single Link Verteiler

- Unterstützt HDMI inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080) und WUXGA (1920x1200)
- Unterstützt digitale 7.1 Audioübertragung für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD
- Unterstützt HDCP 1.2



1x2 / 1x4 / 1x8 DVI Single Link Splitter

- Supports HDMI incl. 3D, Deep Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080) and WUXGA (1920x1200)
- Supports digital 7.1 audio transmission for DTS-HD Master Audio and Dolby TrueHD
- Supports HDCP 1.2

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-SP-DV12	1x DVI	2x DVI
PT-SP-DV14	1x DVI	4x DVI
PT-SP-DV18	1x DVI	8x DVI

BV-HS

4x8 / 4x16 HDMI Verteiler / Umschalter



- Unterstützt HDMI Auflösungen bis zu FullHD 1080p
- EDID Emulationsfunktion
- Unterstützt CEC - Auto Switching Funktion
- Unterstützt Dolby Digital, DTS-HD und Dolby TrueHD Audioformate

4x8 / 4x16 HDMI Splitter / Switcher

- Supports HDMI with resolutions up to FullHD 1080p
- EDID emulation function
- Supports CEC – Auto switching function
- Supports Dolby Digital, DTS-HD and Dolby TrueHD audio formats

Artikel-Nr. | Item No.

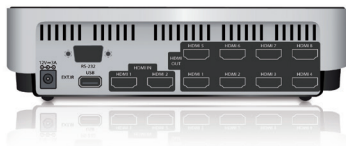
Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

BV-HS4800	4x HDMI, 1x RS-232, 1x 2,5mm IR In, 1x USB (Service)	8x HDMI
BV-HS4160	4x HDMI, 1x RS-232, 1x 2,5mm IR In, 1x USB (Service)	16x HDMI

BV-HS

2x4 / 2x8 4K HDMI Verteiler / Umschalter



- Unterstützt HDMI Auflösungen bis zu UltraHD / 4K / 2160p
- EDID Emulationsfunktion
- Unterstützt CEC - Auto Switching Funktion

2x4 / 2x8 4K HDMI Splitter / Switcher

- Supports HDMI with resolutions up to UltraHD / 4K / 2160p
- EDID emulation function
- Supports CEC – Auto switching function

Artikel-Nr. | Item No.

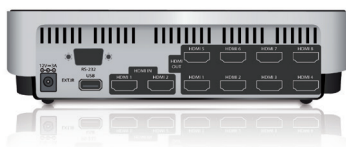
Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

BV-HS2400U	2x HDMI, 1x RS-232, 1x 2,5mm IR In, 1x USB (Service)	4x HDMI
BV-HS2800U	2x HDMI, 1x RS-232, 1x 2,5mm IR In, 1x USB (Service)	8x HDMI

BV-HS2800H

2x8 HDMI 2.0a Splitter inkl. 4K und HDR



- 2 Eingänge, 8 Ausgänge - Max. Auflösung 4K / UltraHD (4096 x 2160p @60Hz RGB4:4:4)
- 4K HDR & HDCP kompatibel
- Firmware erweiterbar via USB
- Unterstützt CEC, Auto Power ON/OFF und Auto Switching

2x8 HDMI 2.0a Splitter incl. 4K and HDR

- 2 Inputs, 8 Outputs - Max. resolution 4K / UltraHD incl. HDR (4096 x 2160p @60Hz RGB4:4:4)
- 4K HDR & HDCP Compliant
- Firmware upgradable via USB
- Supports CEC, Auto Power ON/OFF and Auto Switching

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

BV-HS2800H	2x HDMI	8x HDMI
------------	---------	---------

PT-E-HD10

HDMI über Cat Extender



Compatible with Barco
Clickshare CSE-200

- Übertragung von HDMI und IR Signalen über nur ein Cat.X Netzwerkkabel
- Max. Übertragungsdistanz 60m bei 1080i / 40m bei 1080p
- Unterstützt HDMI inkl. 3D und Deep Color bis 1080p
- Unterstützt digitale 7.1 Audioübertragung für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD
- Unterstützt CEC und HDCP
- Bidirektionale IR Signalübertragung
- EDID Wahlmöglichkeit mit 8 Voreinstellungen
- Regelbarer Signalverstärker mit 8 Stufen

HDMI over Cat Extender

- Transmission of HDMI and IR signals over a single Cat.X cable
- Max. distance: 60m 1080i / 40m 1080p
- Supports HDMI including 3D and Deep Color
- Supports Digital 7.1 audio for DTS-HD Master Audio and Dolby TrueHD
- Supports HDCP and CEC
- Bidirectional IR signal transmission EDID option
- EDID option with up to 8 presets
- Adjustable signal amplifier with 8 steps

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
PT-E-HD10	TX	1x HDMI, 1x IR	1x RJ45
	RX	1x RJ45	1x HDMI, 1x IR

PT-E-HD50

HDMI über HDBaseT Extender



Compatible with Barco
Clickshare CSE-200

- Übertragung von HDMI mit 3D, Deep Color und IR-Signalen über ein Single Cat.X Kabel
- Max. Distanz: 100m 1080p (1920x1080), 70m 4K@30
- Unterstützt Digital 7.1 Audio für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD
- Unterstützt HDCP und CEC
- Bidirektionale IR-Signal Übertragung
- Ethernet-Signal Übertragung (zum Receiver)
- PoE (Power over Ethernet)
- Automatische EDID Konfiguration

HDMI over HDBaseT Extender

- Transmission of HDMI incl. 3D, Deep Color and IR signals over a single Cat.X cable
- Max. distance: 100m 1080p (1920x1080), 70m 4k@30
- Supports digital 7.1 audio for DTS-HD Master Audio and Dolby TrueHD
- Supports HDCP and CEC
- Bidirectional IR signal transmission
- Ethernet signal transmission (to receiver)
- PoE (Power over Ethernet)
- Auto EDID configuration

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
PT-E-HD50	TX	1x HDMI, 1x RJ45, 1x RS-232, 1x IR	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR
	RX	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR	1x HDMI, 1x RJ45, 1x RS-232, 1x IR

PT-E-HD60

HDMI über HDBaseT Extender inkl. USB-Kontrolle



- Übertragung von HDMI mit 3D und Deep Color über ein Single Cat.X Kabel
- Max. Distanz: 100m bei 1080p / 80m bei 4K@60 (4:2:0)
- Unterstützt Digital 7.1 Audio für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD
- Unterstützt HDCP und CEC
- Bidirektionale IR-Signal Übertragung
- Ethernet-Signal Übertragung (zum Receiver)
- PoE (Power over Ethernet)
- Full Duplex RS-232 mit 115,200bps
- USB 2.0 over Cat und ARC Unterstützung

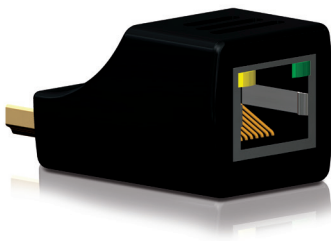
HDMI over HDBaseT Extender incl. USB Controls

- Transmission of HDMI incl. 3D, Deep Color and IR signals over a single Cat.X cable
- Max. distance: 100m 1080p / 80m 4K@60 (4:2:0)
- Supports digital 7.1 audio for DTS-HD Master Audio and Dolby TrueHD
- Supports HDCP and CEC
- Bidirectional IR signal transmission
- Ethernet signal transmission (to receiver)
- PoE (Power over Ethernet)
- Full Duplex RS-232 with 115,200bps
- USB 2.0 over Cat and ARC support

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
PT-E-HD60	TX	1x HDMI, 1x RJ45, 1x RS-232, 1x IR, 1x USB	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR
	RX	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR	1x HDMI, 1x RJ45, 1x RS-232, 1x IR, 1x USB

PT-E-HD01R

HDMI / Cat.X Extender Receiver



- Empfänger für HDMI Signalen via Cat.X Extender (nicht HDBaseT)
- Max. Übertragungsdistanz 25m bei 1080i / 15m bei 1080p
- Geringe Baugröße für kritische Applikationen und Installationen
- Unterstützt HDMI inkl. 3D und Deep Color bis 1080p

HDMI / Cat.X Extender Receiver

- Receiver for HDMI signals via Cat.X Extender (not HDBaseT)
- Max. transmission distance 25m at 1080i / 15m at 1080p
- Small housing dimensions for critical applications and installations
- Supports HDMI incl. 3D and Deep Color up to 1080p

Artikel-Nr. Item No.	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
PT-E-HD01R	1x RJ45	1x HDMI

PT-E-HD05R



HDMI / Cat.X Extender Receiver, 60m

- Empfänger für HDMI Signale über bis zu 60m via Cat.X Extender (nicht HDBaseT)
- Max. Übertragungsdistanz 60m bei 1080i / 50m bei 1080p
- In 8 Stufen regelbare Signalverstärkung für störungsfreie Übertragung
- Digitale 7.1 Audioübertragung für DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD

HDMI / Cat.X Extender Receiver, 60m

- Receiver for HDMI signals over up to 60m via Cat.X Extender (not HDBaseT)
- Max. transmission distance 60m at 1080i / 50m at 1080p
- Adjustable signal amplification in 8 steps for signal transmission without interference
- Digital 7.1 audio transmission for DTS-HD Master Audio and Dolby TrueHD

Artikel-Nr. | Item No.

PT-E-HD05R

Eingänge | Inputs

1x RJ45, 1x 5V Power

Ausgänge | Outputs

1x HDMI

PT-E-DV30



DVI über HDBaseT Extender

- Übertragung von DVI, RS-232 und 2-Kanal Stereo Audio über nur ein Cat.X Netzkabel
- Max. Übertragungsdistanz 100m
- Unterstützt DVI inkl. HDCP und PC - Auflösungen bis WUXGA (1920x1200)
- Unterstützt 2-Kanal Stereo Audio
- Bidirektionale RS-232 Signalübertragung
- Auto EDID Konfiguration
- Automatischer Signalverstärker
- Verschraubbarer Netzanschluss
- Insbesondere geeignet für professionelle Anwendungen und Installationen



DVI over HDBaseT Extender

- Transmission of DVI, RS-232 and stereo audio signals over a single Cat.X cable
- Max. distance: 100m
- Supports DVI incl. HDCP and PC resolutions up to WUXGA (1920x1200)
- Supports 2-channel stereo audio
- Bidirectional RS-232 signal transmission
- Auto EDID configuration
- Automatic built-in signal amplifier
- Screwable protected power supply port
- Especially suitable for professional applications and installations

Artikel-Nr. | Item No.

PT-E-DV30

TX | RX

TX
RX

Eingänge | Inputs

1x DVI, 1x RS-232, 1x Stereo Audio (3,5mm)
1x RJ45 (HDBaseT)

Ausgänge | Outputs

1x RJ45 (HDBaseT)
1x DVI, 1x RS-232, 1x Stereo Audio (3,5mm)

PT-E-VG20

VGA über CAT Extender



- Übertragung von VGA Signalen über nur ein Cat.X Netzwerkkabel
- Max. Übertragungsdistanz 330m bei WUXGA (1920x1200)
- Unterstützt Stereo Audio mittels 3,5mm Klinkeanschluss
- Regelbare Signalverstärkung und GAIN-Kontrolle
- Verschraubbarer Netzanschluss
- Insbesondere geeignet für professionelle Anwendungen und Installationen

VGA über CAT Extender

- VGA signal transmission over one Cat.X cable
- Max. signal transmission 330m at WUXGA (1920x1200)
- Supports optional analogue stereo audio via 3.5mm stereo jack
- Adjustable equalization and gain control
- Screwable protected power supply port
- Especially suitable for professional applications and installations

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
PT-E-VG20	TX	1x VGA, 1x Stereo Audio (3,5mm)	1x RJ45
	RX	1x RJ45	1x VGA, 1x Stereo Audio (3,5mm)

PT-IPAV-E2

HDMI über IP Extender Set



- Max. 120m Übertragungsdistanz via Cat.5e/6 mit 15Mbps
- Unterstützt Auflösungen bis 1080p@60Hz mit H.264 Kompression
- LED Kanalanzeige, Button zur Kanalauswahl
- Stromversorgung via PoE oder Netzteil
- Bidirektionale RS-232 Übertragung und IR pass-through
- Vier Anzeigemodi: "One-to-One", "One-to-Many", "Many-to-One" oder "Many-to-Many"

HDMI over IP Extender Set

- Max. 120m transmission distance over Cat.5e/6 with 15Mbps
- Supports resolutions up to 1080p@60Hz using H.264 compression
- LED channel display, channel switching via button
- Power supply via PoE or Netzteil
- Bi-directional RS-232 transmission and IR pass-through
- Four display modes: "One-to-One", "One-to-Many", "Many-to-One" or "Many-to-Many"

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
PT-IPAV-E2	TX	1x HDMI, 1x Ethernet	1x HDMI, 1x IR, 1x 3Pin Phoenix RS-232
	RX	1x Ethernet	1x HDMI, 1x IR, 1x 3Pin Phoenix RS-232

PT-C-VGAHD



VGA zu HDMI Konverter

- Konvertierung/Skalierung von VGA zu HDMI Signalen inklusive Stereo (3,5mm Klinke) und Digital Audio (COAX)
- Unterstützt HDMI inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080)
- HDCP konform



VGA to HDMI Converter

- Converts/scales VGA to HDMI signals incl. analogue stereo (3.5mm) and digital audio (COAX)
- Supports HDMI, 3D and Deep Color, x.v.Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080)
- HDCP compliant

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-C-VGAHD

1x VGA, 1x Digital Audio (COAX)
1x Stereo Audio (3,5 mm)

1x HDMI

PT-C-HDDVGA



HDMI / DVI zu VGA Konverter

- Wandlung von HDMI und DVI zu VGA Signalen inkl. Stereo und Digital Audio
- Unterstützt HDMI inkl. Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080)
- Unterstützt PC Auflösungen bis zu WUXGA (1920x1200) und WUXGA (1600x1200)



HDMI / DVI zu VGA Converter

- Conversion of HDMI and DVI to VGA signals incl. analogue stereo and digital audio
- Supports HDMI incl. Deep Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080)
- Supports PC resolutions up to WUXGA (1920x1200) and WUXGA (1600x1200)

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-C-HDDVGA

1x HDMI, 1x DVI

1x VGA, 1x Digital Audio (COAX)
1x Stereo Audio (3,5 mm)

PT-C-HDDV



HDMI zu DVI Konverter inkl. Audio

- Wandlung von HDMI zu DVI Signalen inkl. analog (3,5mm) und digital (S/PDIF) Audio
- Unterstützt HDMI inkl. Deep Color und HDTV Eingangsaufösungen bis 1080p
- Unterstützt DVI Ausgangsaufösungen bis WUXGA (1920x1200)
- Dip-Schalter für individualisierte Audio und EDID Einstellungen

HDMI to DVI Converter incl. Audio

- Conversion of HDMI to DVI signals incl. analogue (3,5mm) and digital (S/PDIF) audio
- Supports HDMI incl. Deep Color and HDTV input resolutions up to 1080p
- Supports DVI output resolutions up to WUXGA (1920x1200)
- Dip switch for individual audio and EDID settings

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-C-HDDV

1x HDMI, 1x 5V Power

1x DVI-I, 1x 3,5mm Stereo Audio, 1x S/PDIF

PT-C-HDAEXT

HDMI Audio Extraktor



- HDMI Audio Extraktor inkl. "Downmix"-Funktion
- Digitaler (S/PDIF Coax und Optical) und analoger (3,5mm) Audioausgang
- HDCP konform
- Automatische HDMI Signaleingangserkennung

HDMI Audio Extractor

- HDMI Audio Extractor incl. downmixing
- Digital (S/PDIF Coax and Optical) and analogue (3,5mm) audio output
- HDCP compliant
- Automatic HDMI signal input detection

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-C-HDAEXT

1x HDMI

1x HDMI, 2x Digital Audio (COAX + optical)
1x Stereo Audio (3,5 mm)

PT-C-HSDSI

HDMI zu SDI Konverter



- Wandlung von HDMI zu 3G/HD-SDI Signalen in Echtzeit
- Unterstützt HDMI inkl. Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080)
- Unterstützt 8-Kanal Audio inkl. 7.1 DTS-HD Master und Dolby TrueHD
- Gespiegelte BNC Ausgänge für Daisy-Chain/Split-Anwendungen

HDMI to SDI Converter

- Conversion of HDMI to 3G/HD-SDI signals in real time
- Supports HDMI incl. Deep Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080)
- Supports 8 channel audio incl. 7.1 DTS-HD Master and Dolby TrueHD
- Mirrored BNC Outputs for daisy-chain/split applications

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-C-HSDSI

1x HDMI

2x BNC

PT-C-SDIHD

SDI zu HDMI Konverter



- Wandlung von 3G/HD-SDI zu HDMI Signalen in Echtzeit
- Unterstützt HDMI inkl. Deep Color und HDTV Auflösungen bis 1080p (1920x1080)
- Unterstützt 8-Kanal Audio inkl. 7.1 DTS-HD Master und Dolby TrueHD

SDI to HDMI Converter

- Conversion of HDMI to 3G/HD-SDI signals in real time
- Supports HDMI incl. Deep Color and HDTV resolutions up to 1080p (1920x1080)
- Supports 8 channel audio incl. 7.1 DTS-HD Master and Dolby TrueHD

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-C-SDIHD

1x BNC

1x HDMI, 1x BNC

PT-R-DV20



Aktiver High Speed DVI Signalverstärker

- 24kt. Vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer) bis zu 50m
- DVI Single Link 1920x1200 / DVI Dual Link 2560x1600
- DVI-D Buchse auf DVI-D Buchse

Active High Speed DVI Repeater

- 24ct. gold plated precision contacts
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer) up to 50m
- DVI Single Link 1920x1200 / DVI Dual Link 2560x1600
- DVI-D female to DVI-D female

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-R-DV20

1x DVI, 1x Power

1x DVI

PT-R-HD20



Aktiver High Speed HDMI Signalverstärker

- 24kt. Vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer) bis zu 50m
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 3D, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Buchse auf HDMI-A Buchse



Active High Speed HDMI Repeater

- 24ct. gold plated precision contacts
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer) up to 50m
- Latest HDMI version (for v2.0 with 3D, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A female to HDMI-A female

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-R-HD20

1x HDMI, 1x Power

1x HDMI

PT-R-DP20



Aktiver High Speed DisplayPort Signalverstärker

- 24kt. Vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer) bis zu 50m
- VESA Standard DP 1.2
- DisplayPort Buchse auf DisplayPort Buchse

Active High Speed DisplayPort Repeater

- 24ct. gold plated precision contacts
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer) up to 50m
- VESA Standard DP 1.2
- DisplayPort female to DisplayPort female

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PT-R-DP20

1x DisplayPort, 1x Power

1x DisplayPort

PT-TOOL-500



4K HDMI LCD Test Monitor + Pattern Generator

- HDMI 2.0a für Auflösungen bis zu 4K / UHD / 2160p bei 60Hz und 4:4:4, 8bit
- HDCP 2.2 kompatibel
- Integrierter Ethernet Anschluss für Kontroll- und Update Funktionen
- USB Eingangsgeräte möglich



4K HDMI LCD Test Monitor + Pattern Generator

- HDMI 2.0a for resolutions up to 4K / UHD / 2160p at 60Hz and 4:4:4, 8bit
- HDCP 2.2 compatibility
- Integrated Ethernet port for control and upgrade
- USB support

Artikel-Nr. | Item No.

PT-TOOL-500

Eingänge | Inputs

1x HDMI + 1x RJ45 + 1x USB

Ausgänge | Outputs

1x HDMI

BV-SG7008HA



4K & HDR Stream Generatoren

- Max. 4K / UltraHD (3840x2160) 60Hz, 10bit Auflösungen
- HDR (High Dynamic Range) Unterstützung
- 8 HDMI Ausgänge (HDR) inkl. Up- und Downscaling bis zu UltraHD
- Interne 320GB Festplatte sowie MPEG-2, MP4 Codec sowie Multivision Unterstützung
- Firmware Update Unterstützung, Content Management über das Netzwerk und mehr



4K & HDR Stream Generators

- Max. 4K / UltraHD (3840x2160) 60Hz, 10bit resolution support
- HDR (High Dynamic Range) support
- 8 HDMI outputs (HDR) incl. Up- und Downscaling up to UltraHD
- Internal 320GB HDD as well as MPEG-2, MP4 codec and Multivision application support
- Firmware update support, network content management and more

Artikel-Nr. | Item No.

BV-SG7008HA

Eingänge | Inputs

2x USB-A, 1x DBG, 1x IR, 1x LAN (RJ45)

Ausgänge | Outputs

8x HDMI

BV-SG7004N



4K Stream Generatoren

- Max. 4K / UltraHD (3840x2160) 60Hz Auflösungen
- 4 HDMI-A Ausgänge inkl. Up- und Downscaling bis zu UltraHD
- 320GB interne Festplatte
- MPEG-2, MP4 Codec sowie Multivision Unterstützung
- Firmware Update Unterstützung, Content Management über das Netzwerk und mehr



4K Stream Generators

- Max. 4K / UltraHD (3840x2160) 60Hz resolution support
- 4 HDMI-A outputs incl. Up- und Downscaling up to UltraHD
- 320GB internal HDD included
- MPEG-2, MP4 codec and Multivision application support
- Firmware update support, network content management and more

Artikel-Nr. | Item No.

BV-SG7004N

Eingänge | Inputs

2x USB-A, 1x DBG, 1x IR, 1x LAN (RJ45)

Ausgänge | Outputs

4x HDMI



HDFury

Spezial-Tools für Systemintegratoren

Die Produkte von HDFury legen den Fokus auf Fehlerdiagnose und Optimierung von privaten oder kommerziellen AV-Installationen und können DDC-Komplikationen, EDID-Fehler und Probleme bei der Signalumwandlung beheben.

Mit einem breiten Spektrum an Signalwandlern, EDID-Managern und kompakten HDMI 2.0a-Matrix-Umschaltern lassen sich komplexe AV-Probleme einfach mit der HDFury-Serie lösen.

Zusätzliche Funktionen, wie Audio Einspeisung und -extraktion, Split-Screen, 4K Up / Downscaling, CEC Einbettung von extern und Steuerung via Bluetooth sind mit HDFury möglich.



HDFury

Specialist Tools for System Integrators

HDFury products focus on troubleshooting and optimizing home or commercial AV installations, providing complete freedom from DDC complications, EDID errors and signal conversion hassles.

With a wide range of signal converters, EDID managers and compact HDMI 2.0a matrix switchers, complex AV problems can be simply solved with the HDFury series.

Added functionality, such as audio embedding/extraction, split screen, 4K up/downscaling, remote CEC embedding and control via Bluetooth are all possible with HDFury.

HDF0060-1



HDFury Dr. HDMI - HDMI zu HDMI Problemlöser

- HDMI Problemlöser Dr. HDMI – 1x HDMI an 1x HDMI
- Löst alle HDMI „handshake“-Probleme inkl. schwarzen Bildschirm
- HDMI v2.0a und HDCP 2.2 kompatibel, EDID Konfiguration
- Power over HDMI sowie integrierter Signalverstärker (50m Reichweite)

HDFury Dr. HDMI - HDMI to HDMI problem solver

- HDMI problem solver Dr. HDMI - 1x HDMI to 1x HDMI
- Solves all HDMI „handshake“ problems incl. black screen
- HDMI v2.0a and HDCP 2.2 compliant, EDID configuration
- Power over HDMI and integrated signal amplifier (50m range)

Artikel-Nr. | Item No.

HDF0060-1

Eingänge | Inputs

1x HDMI, 1x Mini-USB (Power)

Ausgänge | Outputs

1x HDMI

HDF0080-1



HDFury Splitter - HDMI zu 2x HDMI 4K

- HDMI Splitter 4K / UltraHD - 1x HDMI an 2x HDMI
- Konform zu HDMI v2.0a und HDCP v2.2 (inkl. HDCP-Repeater)
- Max. 4K / UltraHD / 2160p @30Hz (4:4:4) oder @60Hz (4:2:0)
- Skalierbar: Mehrere 4K Splitter hintereinander nutzbar bis max. 4 Ausgänge

HDFury Splitter - HDMI to 2x HDMI 4K

- HDMI Splitter 4K / UltraHD - 1x HDMI to 2x HDMI
- Compliant with HDMI v2.0a and HDCP 2.2 (incl. HDCP repeater)
- Max 4K / UltraHD / 2160p @ 30Hz (4:4:4) or @ 60Hz (4:2:0)
- Scalable: Use consecutively for up to four 4K outputs

Artikel-Nr. | Item No.

HDF0080-1

Eingänge | Inputs

1x HDMI, 1x Mini-USB (Power)

Ausgänge | Outputs

2x HDMI

HDF0081-1



HDFury Splitter Pro - HDMI zu 2x HDMI 4K inkl. Scaler

- HDMI Splitter 4K / UltraHD inkl. Scaler - 1x HDMI an 2x HDMI
- Integriertes Up- und Downscaling in 3 Modi
- „4K Enhancement Mode“ für ein schärferes 4K Bild mit nur einem Knopfdruck
- Unterstützte Videoformate: Max. 4K / UltraHD / 2160p@30Hz (4:4:4) oder @60Hz (4:2:0)

HDFury Splitter Pro - HDMI to 2x HDMI 4K incl. Scaler

- HDMI Splitter 4K / UltraHD including Scaler - 1x HDMI to 2x HDMI
- Integrated 3-mode up- and downscaling
- „4K Enhancement Mode“ for a sharper 4K image with a single touch of a button
- Supported video formats: Max. 4K / UltraHD / 2160p@30Hz. (4:4:4) or @60Hz (4:2:0)

Artikel-Nr. | Item No.

HDF0081-1

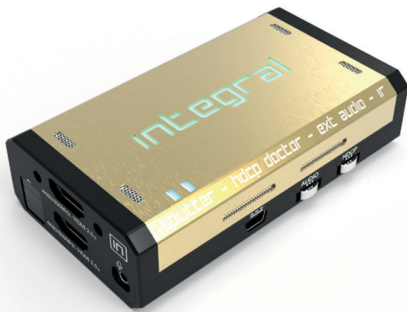
Eingänge | Inputs

1x HDMI, 1x Mini-USB (Power)

Ausgänge | Outputs

2x HDMI

HDF0090-1



HDFury Integral – Multifunktionale, kompakte 2x2 HDMI 4K Matrix

- HDMI 2x2 Matrix mit 4K60 4:4:4 600MHz 18Gbps
- Einzigartiger HDCP Doctor – Auf- und Abkonvertierung für universelle HDCP Unterstützung
- 4K60 Abwärtsskalierung – Konvertiert 4K60 4:4:4 (18G) zu 4K60 4:2:0 (10.2G)
- HDR und Infoframe Metadata Echtzeit-Einspeisung und -Extraktion
- CEC Einspeisung und Funktionskontrolle von einem Bluetooth Gerät – iOS und Android App Unterstützung
- Geteilter Bildschirm, Audio Einspeisung / Extraktion, erweitertes EDID Management

HDFury Integral – Multifunctional Compact 2x2 HDMI 4K Matrix

- HDMI 2x2 Matrix 4K60 4:4:4 600MHz 18Gbps
- Unique HDCP Doctor – up and down conversion for legacy HDCP support
- 4K60 downscaling – convert 4K60 4:4:4 (18G) to 4K60 4:2:0 (10.2G)
- HDR and Infoframe Metadata real-time Injection and Extraction
- CEC injection and function control from remote Bluetooth device – iOS and Android app support
- Split screen, audio embedding / de-embedding, advanced EDID management

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

HDF0090-1

2x HDMI, 1x 3,5mm Audio (L/R),
1x Mini-USB (Power)

2x HDMI, 1x Audio
(3,5mm + optical S/PDIF Combo-Jack)

HDF0095-1



HDFury Linker - Multifunktionaler, kompakter 2x1 4K Umschalter mit Scaler

- HDMI 2x1 Umschalter inkl. Scaling - 4K60 4:4:4 600MHz 18Gbps
- Beeindruckende Scaling-Modi – Auf- und Abwärtsskalierung sowie "Bypass" und "Pass-through" Modus
- Chroma Konvertierung und Modifikation der Farbtiefe - 8, 10, 12 und 16bit für FHD, UHD und DCI
- Einzigartiger HDCP Doctor – Auf- und Abkonvertierung für universelle HDCP Unterstützung
- HDR und Infoframe Metadata Echtzeit-Einspeisung und -Extraktion
- Kontrolle über grafisches Interface via USB von einem Windows PC
- Audio Einspeisung / Extraktion, erweitertes EDID Management

HDFury Linker - Multifunctional Compact 2x1 4K Scaling Switcher

- HDMI 2x1 Switcher incl. Scaling - 4K60 4:4:4 600MHz 18Gbps
- Impressive scaling modes – up / down Scaling as well as bypass and pass-through mode
- Chroma Conversion and Colour Depth modification - 8, 10, 12 and 16bit for FHD, UHD and DCI
- Unique HDCP Doctor – up and down conversion for legacy HDCP support
- HDR and Infoframe Metadata real-time Injection and Extraction
- USB GUI control from Windows PC
- Audio embedding and de-embedding, advanced EDID management

Artikel-Nr. | Item No.

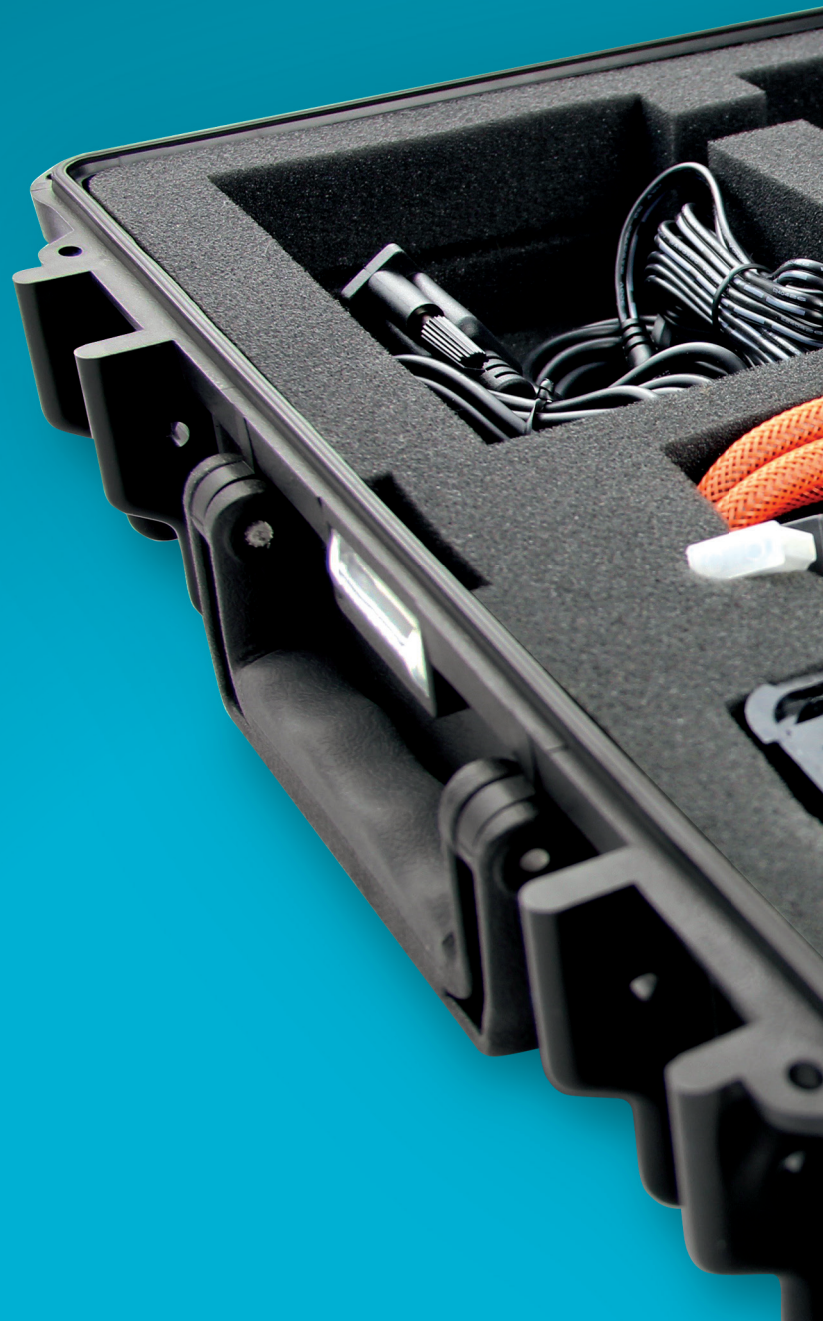
Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

HDF0095-1

2x HDMI, 1x Mini-USB (Power)

1x HDMI



Murideo

HDMI Test Tools für AV Integratoren

Murideo wurde zur Ausstattung des Custom AV Integrator Marktes mit erschwinglichen, doch wegbereitenden Test-Tools gegründet.

Mit jahrelanger Erfahrung in der Elektronikindustrie und dem Fachwissen, das diese mit sich bringt, hat Murideo ein Sortiment an Tools produziert, das von allen Installateuren benötigt wird, jedoch zu einem Preis, den sie sich auch leisten können.

Die Produkte von Murideo wurden für die absolute Zuverlässigkeit von AV-Installationen design - Schnelle, genaue und verlässliche Ergebnisse für jede Videoverteilung.

Murideo produziert einzigartige, vielseitige und hochwertige Produkte, die bisher als unmöglich in dieser Preiskategorie galten.

MURIDEO



Murideo

HDMI Test Tools for AV Integrators

Murideo was created specifically to equip the Custom AV Integrator market with affordable, yet cutting edge test tools.

With years of experience in the electronics industry, and the depth of knowledge that brings, Murideo has produced a kit of tools all installers need, but at a price they can finally afford.

Murideo's products are designed to ensure the absolute reliability of AV installations – fast, accurate and dependable results for any video distribution.

Murideo produces unique, versatile and quality products, previously unattainable in this price category.

MUR-SIX-A



18Gbps HDMI 4K / UHD and HDR Analyzer

- HDMI Kabeltest mit voller 18G Bandbreite, HDBaseT und HDIP Link Test
- Das komplette HDMI Spektrum, von 8K SUHD über alle HDR Variationen, bis hin zu 480i/p
- Große Vielfalt an Tests - Timing, Bildwiederholungsrate, Farbraum, HDCP Versionserkennung, TMDS Bandbreite, HDR Metadaten, Audio-Sampling Frequenz, Audio-Sampling Größe, aktive Audiokanäle, Art der Audiokodierung, ACR N/CTS, "Hotplug"-Simulation – und viele mehr!
- Kompaktes, portables und batteriebetriebenes Design, ideal für den Feldeinsatz

18Gbps HDMI 4K / UHD and HDR Analyzer

- Full 18G bandwidth HDMI cable testing, HDBaseT and HDIP link testing
- The complete HDMI spectrum, from 8K SUHD, all HDR flavors, all the way down to legacy 480i/p
- Huge range of tests - Timing, Frame Rate, Color Space, HDCP Version Detect, TMDS Bandwidth, HDR Metadata, Audio Sampling Frequency, Audio Sampling Size, Active Audio Channels, Audio Coding Type, ACR N/CTS, Hotplug simulation – plus many more!
- Compact and portable battery operated design ideal for field use.

Artikel-Nr. | Item No.

MUR-SIX-A

Eingänge | Inputs

1x HDMI

Ausgänge | Outputs

1 x Audio

MUR-SIX-G



18Gbps HDMI 4K / UHD and HDR Signalgenerator

- Erstellung von HDMI Signalen bis zu 18 Gbps inkl. HDR zur Verifikation des Ergebnisses direkt auf dem Bildschirm
- HDCP Version wählbar: v2.2 oder v1.4 oder keine – Bestätigt direkt, ob das System funktioniert oder nicht
- Komplette Sammlung an ISF zertifizierten Testvorlagen, 40 Testbilder zur Einrichtung, Kalibrierung und Fehleranalyse. Testbilderstellung durch den Anwender konfigurierbar mittels "RGB Triplets" und "APL".
- Unterstützt Dolby Vision, Calman Farbkalibrierung, ANSI Kontrastvorlagen sowie multiple, sich bewegende Testbilder zur Verifikation der Bildverarbeitungsstabilität und 36 verschiedene Audioausgangseinstellungen.

18Gbps HDMI 4K / UHD and HDR Signal Generator

- Generate any HDMI signal up to 18 Gbps incl. HDR and verify the results directly on screen
- 3" Color Display, Software with simplified menus, L/R audio in, RS-232 or USB controllable, etc.
- Full suite of ISF certified Test Patterns, 40 patterns for setup, calibration and troubleshooting. User configurable test pattern generation using RGB Triplets and APL.
- Dolby Vision support, Calman colour calibration support, ANSI contrast patterns, multiple moving test patterns to verify image stability as well as 36 different audio output settings.

Artikel-Nr. | Item No.

MUR-SIX-G

Eingänge | Inputs

1x Audio, 1x USB, 1x RS-232

Ausgänge | Outputs

1x HDMI

UHD & HDR Prüfung für 18G HDMI 2.0 Installationen.

Nach intensiver Entwicklung und Marktforschung hat das Murideo-Team ein äußerst nützliches und kostengünstiges AV-Test-Tool für den Feldeinsatz entwickelt.

Die Murideo Field Test Suite ist das ideale Testgerät zur Fehleranalyse für jeden Integrator. Reduzierung von Einrichtungszeit und Kosten bei gleichzeitiger Steigerung der Kundenzufriedenheit und Projekt-Marge. Mit dem Murideo Testgerät gehören Systemzuverlässigkeitsprobleme der Vergangenheit an, während Ihre Installation nur einen Bruchteil der Zeit benötigt – kein Ratespiel mehr bei der Installation!

Key Features

- Analyse von HDMI/DVI Signalen bis zu 18Gbps (4096x2160@60 4:4:4)
- Systematischer Kabeltest
- Erweiterte EDID-Management- und Troubleshooting-Tools
- Info-Frame-Analyse inklusive AVI, HDR und mehr
- EDID Emulator Mode - Emulieren Sie ein beliebiges Display oder Projektor
- Mehrkanal-Audioüberprüfung
- Transportabel, handlich, batteriebetrieben

UHD & HDR Verification for 18G HDMI 2.0 Installations.

After intense development and market research, the Murideo team has developed an extremely useful and cost effective AV field test tool kit.

The Murideo Field Test Suite, is the ideal troubleshooting field test device for every integrator. Reduce build time, reduce call out costs whilst increasing customer satisfaction and the project margin. With the Murideo test tool, system reliability issues become a thing of the past whilst your build takes only a fraction of the time – take the guess work out of the install!

Key Features

- Analyze any HDMI/DVI signal up to 18 GBPS (4096x2160P60 4:4:4)
- Systematic Cable Test
- Advanced EDID Management & Troubleshooting Tools
- Info-frame Analysis including AVI, HDR and more
- EDID Emulator Mode – Emulate any Display or Projector
- Multichannel Audio Verification
- Portable, Handheld, Battery Operated

On-Site Troubleshooting & Pre-Installation Checks

Things to verify	Devices to troubleshoot
HDCP Version Conformity and Compliance	Displays
Maximum Signal Accepted/Passed	Projectors
EDID Preference	Extenders
Audio Accepted/Passed	Switcher
Geometry/Distortion	Splitters
PC/VESA Compatibility	HDMI Cables



Kreative Videowalls

Durchbrechen Sie die Grenzen traditioneller Videowall Arrangements

Videowände in belebten Umgebungen, wie Shopping Malls, Flughäfen, Museen, Restaurants, Sportbars, Hotel Lobbys, auf Messen und anderen Veranstaltungen sollen eine Botschaft möglichst auffällig und prominent transportieren und so das Publikum in ihren Bann ziehen. Digibird Videowall Lösungen ermöglichen ein leicht zu steuerndes, individuelles Arrangement mit verschiedenen Auflösungen und Displaygrößen in einem System und lenken so die Aufmerksamkeit von Kunden, Passanten und Besuchern zuverlässig auf Ihr Angebot.

Die Controller verfügen über vier Ausgangssignale, welche individuell gedreht werden können, um so asymmetrische und unverwechselbare Videowände mit einer Gesamt-Ausgangsauflösung bis zu UltraHD / 4K Auflösung zu erschaffen. Funktionen, wie Bezel Compensation, Crop & Zoom und die Möglichkeit zur Kaskadierung mehrerer Controller, eröffnen nahezu unendliche Möglichkeiten für noch größere, auffällige Videowände und Höchstleistung "out of the box".



Creative Video Walls

Break the limits of traditional videowall alignments

Videowalls in crowded surroundings like shopping malls, airports, museums, restaurants, sportsbars, hotel lobbies, at trade-fairs and other events should project a message that is both striking and captivating and thus catch the eye of the intended audience.

Digibird video wall solutions enable an easy to control, individual arrangement with different resolutions and display sizes in the same system and thus grab the attention of customers, passersby and visitors reliably to your video media.

The controllers feature four output signals that can be rotated individually and thus enable asymmetric and distinctive video walls with output resolutions above UltraHD / 4K. Functions, like Bezel Compensation, Crop & Zoom and the possibility of cascading multiple controllers enable virtually unlimited possibilities for even bigger and eye-catching video walls. High performance "out of the box".

DB-VRC4D-E

DVI 4K Videowall Controller 45°



- Bis zu 4 Displays via DVI mit einem Videowall Controller steuern
- Kaskadierung von mehreren Geräten für Videowände mit mehr als 4 Displays
- Bildrotation und -spiegelung – Jeder Ausgang kann individuell im 45° Schritten gedreht werden
- Verschiedene Größen und native Auflösungen in einem Videowall-System möglich

DVI 4K Videowall Controller 45°

- Control up to four displays via DVI with one video wall controller
- Cascade multiple units to create walls with more than four displays
- Image rotation and mirroring - Each output can be independently rotated in 45° steps
- The displays aligned in the video wall can be of different sizes and of native resolution

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

DB-VRC4D-E

1x DVI, 1x USB-B

4x DVI

DB-VRC4H-E

HDMI 4K Videowall Controller 45°



- Bis zu 4 Displays via HDMI mit einem Videowall Controller steuern
- Kaskadierung von mehreren Geräten für Videowände mit mehr als 4 Displays
- Bildrotation und -spiegelung – Jeder Ausgang kann individuell im 45° Schritten gedreht werden
- Verschiedene Größen und native Auflösungen in einem Videowall-System möglich

HDMI 4K Videowall Controller 45°

- Control up to four displays via HDMI with one video wall controller
- Cascade multiple units to create walls with more than four displays
- Image rotation and mirroring - Each output can be independently rotated in 45° steps
- The displays aligned in the video wall can be of different sizes and of native resolution

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

DB-VRC4H-E

1x HDMI, 1x USB-B

4x HDMI

DB-VRC4H-360

HDMI 4K Videowall Controller 360°



- Displayrotation in 1°-Schritten und benutzerdefinierte Bildausschnitte
- Ein Gerät für bis zu 4 Displays mit unterschiedlichen Auflösungen / Formaten
- Kaskadierung für mehr Displays inkl. autom. Bezel-Kompensation
- Input bis zu 3840x2160 @30Hz oder 4088x4088 @18Hz / Output bis zu 1920x1200 @60Hz

HDMI 4K Videowall Controller 360°

- Supports 1°-step rotation of displays as well as arbitrary cropping
- One unit controls up to 4 displays of different size and resolution
- Cascading for large scale video walls incl. auto bezel compensation
- Input up to 3840x2160 @30Hz or 4088x4088 @18Hz / Output up to 1920x1200 @60Hz

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

DB-VRC4H-360

1x HDMI, 1x Sync (RJ45), 1x USB-B (Control)

1x HDMI (Loop), 4x HDMI, 1x Sync (RJ45)



Powerful Video Wall Controllers

Spitzentechnologie bei Videoverarbeitung und -steuerung sowie ein einzigartiges Design von Hot-Swap-fähigen Ein- und Ausgangskarten bietet Integratoren erhebliche Vorteile bei der Systemimplementierung und -leistung. Bis zu 152 HD Eingangssignale mit maximaler Eingangsaufösung von 4K / UltraHD und Ausgangsaufösungen von 3840x2160 werden vom Videowall-Controller unterstützt. Die Videowall-Controller wandeln alle Videoquellen einfach zu beweglichen und skalierbaren Fenstern zur Anzeige auf mehreren, einzelnen Anzeigegeräten ohne Leistungseinbußen.

Leading edge technology in video processing, control and a unique design of hot-swappable input/output cards provides integrators with significant benefits for system implementation and performance. Up to 152 high definition input signals can be supported by the Video Wall Controller with maximum input resolution of 4Kx4K, and maximum output resolution of 3840x2160. The Video Wall Controllers easily incorporate all video sources to moveable and scalable windows for deployment to multiple display devices without performance compromise.

Video Wall Controllers

DB-2000	2U Video Wall Controller - max 12 HD inputs × 8 screens
DB-3000	3U Video Wall Controller - max 24 HD inputs × 8 screens
DB-6000	6U Video Wall Controller - max 32 HD inputs × 16 screens
DB-8000	8U Video Wall Controller - max 40 HD inputs × 36 screens
DB-12000	12U Video Wall Controller - max 84 HD inputs × 72 screens
DB-24000	24U Video Wall Controller - max 152 HD inputs × 144 screens

Video Wall Controller Input Cards

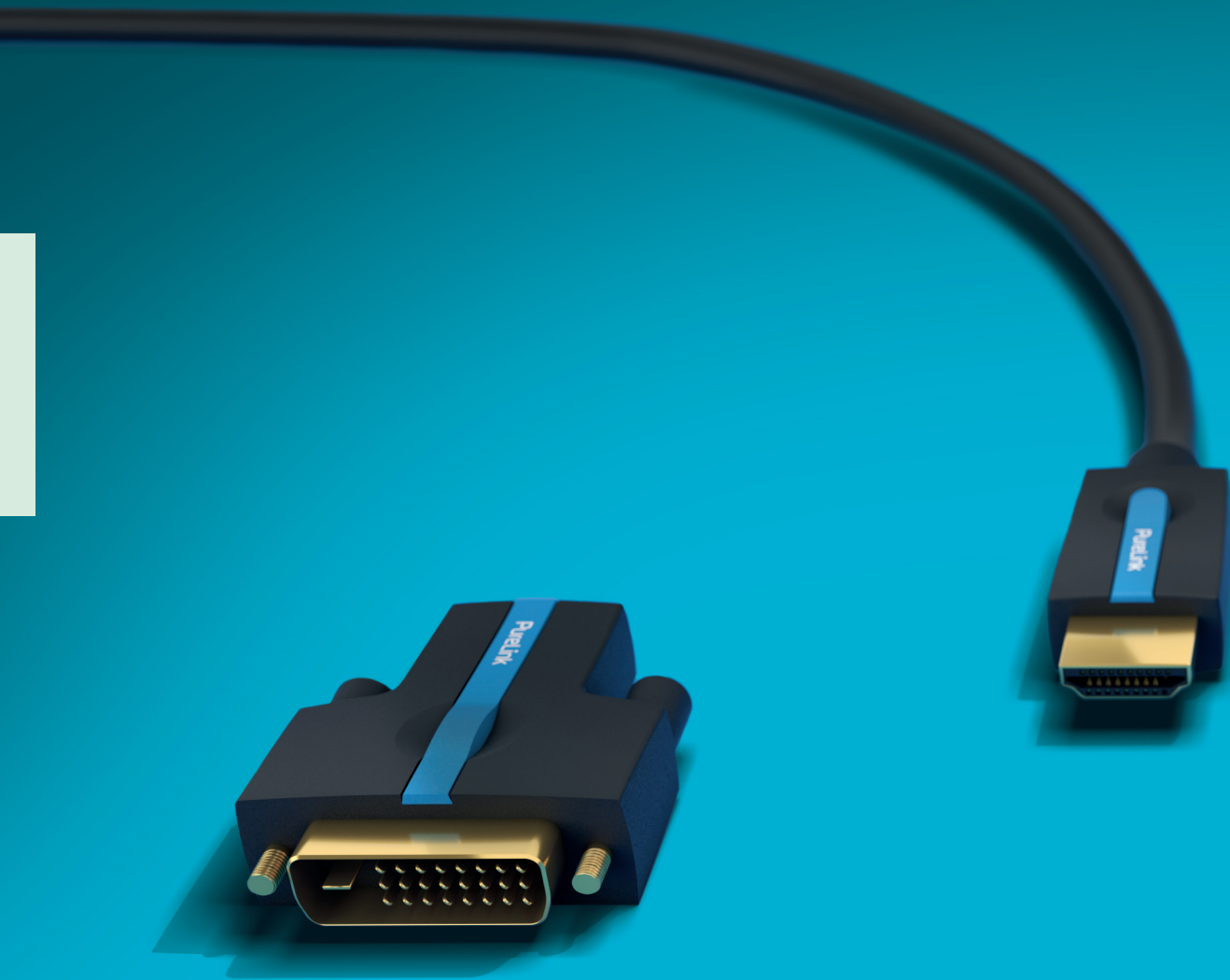
DB-IC-Q-DVI	Quad-Channel DVI
DB-IC-D-DL DVI	Dual-Channel Dual-Link DVI
DB-IC-Q-VGA	Quad-Channel VGA
DB-IC-Q-HDMI	Quad-Channel HDMI
DB-IC-Q-CVBS	Quad-Channel CVBS
DB-IC-Q-YPbPr	Quad-Channel YPbPr
DB-IC-Q-SDI	Quad-Channel SDI
DB-IC-Q-HDBT	Quad-Channel HDBaseT
DB-DC-D-IP	Dual-Channel IP Streaming Decoder Card

Video Wall Controller Output Cards

DB-OC-Q-DVI	Quad-Channel DVI
DB-OC-Q-HDMI	Quad-Channel HDMI
DB-OC-4K-HDMI	Single Channel 4K HDMI
DB-OC-Q-HDBT	Quad-Channel HDBaseT

System Cards

DB-FC-CMC	Confidence Monitoring Card
DB-FC-NPC	Network Previewing Card
DB-FC-VNC	Remote Desktop Capturing VNC Card
DB-EAV201-H	Dual Channels IP H.264 Encoder



Cinema Serie

HDTV Kinofeeling mit allen HDMI 2.0 Merkmalen,
verbesserter Haptik und Design-Verpackung

Die Cinema Serie von PureLink setzt mit ihrem durchdachten Design und ihrer zukunftssicheren Technik ein weiteres Ausrufezeichen im Bereich der digitalen Adaption! Sie zeichnet sich durch größtmögliche Flexibilität aus und erfüllt sämtliche aktuellen Spezifikationen.

Der Name Cinema Serie kommt nicht von ungefähr – wir garantieren Ihnen ein HDTV Kinofeeling nach HDMI 2.0 Spezifikationen mit Auflösungen bis maximal 4K / UltraHD / 2160p, dabei profitieren Sie natürlich von allen gewohnten Features, zum Beispiel von den vergoldeten Steckkontakten für eine zuverlässige Adaption.

Die Haptik der Adapter wurde von uns praxisorientiert optimiert und bietet Ihnen ein perfektes Handling, damit Sie den Halt nicht verlieren. Die Cinema Serie von PureLink macht keine Kompromisse bei Bild, Optik und Verarbeitung für Ihre Multimedia Anwendungen!



Cinema Series

HDTV cinematic feeling with all HDMI 2.0 features,
improved haptics and design packaging

The Cinema Series from PureLink sets an example with sophisticated and future-proof technology when it comes to digital adaptation! It excels through the greatest possible flexibility and caters to all the latest specifications.

The name of the Cinema Series is not without reason - we guarantee for a HDTV cinematic experience compliant with HDMI 2.0 specifications for resolutions up to 4K / UltraHD / 2160p, while maintaining the usual features of for example gold-plated plugs for a reliable adaptation.

The haptics of the adapters have been given a usability overhaul, giving you a perfect handling experience. The Cinema Series from PureLink does not compromise when it comes to image, optics and fabrication for multimedia applications!

CS1000



High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

- High Speed HDMI mit Ethernet für 3D und HDTV Auflösungen bis 4K (2160p)
- Integrierter Ethernet-Kanal für 100 MBit Übertragung via HDMI
- Vergoldete Stecker und 3-fache Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling / Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed HDMI cable with Ethernet

- High Speed HDMI with Ethernet for 3D und HDTV resolutions up to UltraHD / 4K (2160p)
- Integrated Ethernet channel for 100 MBit transmission via HDMI
- Gold plated plugs and 3-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling / Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CS1000-005	0,50 m
CS1000-010	1,00 m
CS1000-015	1,50 m
CS1000-020	2,00 m
CS1000-030	3,00 m
CS1000-050	5,00 m

CS1100



High Speed Mini HDMI Kabel mit Ethernet

- High Speed Mini HDMI mit Ethernet für 3D und HDTV Auflösungen bis 4K (2160p)
- Integrierter Ethernet-Kanal für 100 MBit Übertragung via HDMI
- Vergoldete Stecker und 3-fache Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling / Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed Mini HDMI cable with Ethernet

- High Speed Mini HDMI with Ethernet for 3D und HDTV resolutions up to UltraHD / 4K (2160p)
- Integrated Ethernet channel for 100 MBit transmission via HDMI
- Gold plated plugs and 3-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling / Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CS1100-015	1,50 m
CS1100-020	2,00 m
CS1100-030	3,00 m

CS1200

High Speed Micro HDMI Kabel mit Ethernet



- High Speed Micro HDMI mit Ethernet für 3D und HDTV Auflösungen bis 4K (2160p)
- Integrierter Ethernet-Kanal für 100 MBit Übertragung via HDMI
- Vergoldete Stecker und 3-fache Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling / Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed Micro HDMI cable with Ethernet

- High Speed Micro HDMI with Ethernet for 3D und HDTV resolutions up to UltraHD / 4K (2160p)
- Integrated Ethernet channel for 100 MBit transmission via HDMI
- Gold plated plugs and 3-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling / Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CS1200-015	1,50 m
CS1200-020	2,00 m
CS1200-030	3,00 m

CS1300

High Speed HDMI zu DVI Adapterkabel



- High Speed HDMI zu DVI-D (18+1) Kabel für Auflösungen bis FullHD oder WUXGA (1920x1200)
- Vergoldete Stecker und 3-fache Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling
- Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed HDMI to DVI adapter cable

- High Speed HDMI to DVI-D (18+1) cable for resolutions up to FullHD or WUXGA (1920x1200)
- Gold plated plugs and 3-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling
- Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CS1300-015	1,50 m
CS1300-020	2,00 m
CS1300-030	3,00 m
CS1300-050	5,00 m

CS010



High Speed Adapter DVI/HDMI

- HDMI-A zu DVI-D (24+1) Adapter für Auflösungen bis FullHD oder WUXGA (1920x1200)
- Vergoldete Stecker und 1-fach Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling
- Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed Adapter DVI/HDMI

- HDMI-A to DVI-D (24+1) Adapter for resolutions up to FullHD or WUXGA (1920x1200)
- Gold plated plugs and 1-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling
- Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

CS010	HDMI-A Female - DVI-D Male
-------	----------------------------

CS020



High Speed Adapter HDMI/DVI

- DVI-D (24+5) zu HDMI-A Adapter für Auflösungen bis FullHD oder WUXGA (1920x1200)
- Vergoldete Stecker und 1-fach Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling
- Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed Adapter HDMI/DVI

- DVI-D (24+5) to HDMI-A Adapter for resolutions up to FullHD or WUXGA (1920x1200)
- Gold plated plugs and 1-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling
- Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

CS020	HDMI-A Male - DVI-D Female
-------	----------------------------

CS030



High Speed mit Ethernet Adapter Mini HDMI/HDMI

- High Speed Mini HDMI mit Ethernet für 3D und HDTV Auflösungen bis 4K (2160p)
- Vergoldete Stecker und 1-fach Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling
- Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

High Speed with Ethernet Adapter Mini HDMI/HDMI

- High Speed Mini HDMI with Ethernet for 3D und HDTV resolutions up to UltraHD / 4K (2160p)
- Gold plated plugs and 1-fold shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling
- Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

CS030	HDMI-A Female - Mini HDMI-C Male
-------	----------------------------------

CS040

High Speed mit Ethernet Adapter Micro HDMI/HDMI



- High Speed Micro HDMI mit Ethernet für 3D und HDTV Auflösungen bis 4K (2160p)
- Integrierter Ethernet-Kanal für 100 MBit Übertragung via HDMI
- Vergoldete Stecker und Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- Optimierte Stecker für bestmögliche Haptik und perfektes Handling
- Design-Verpackung für den Point-of-Sale optimiert

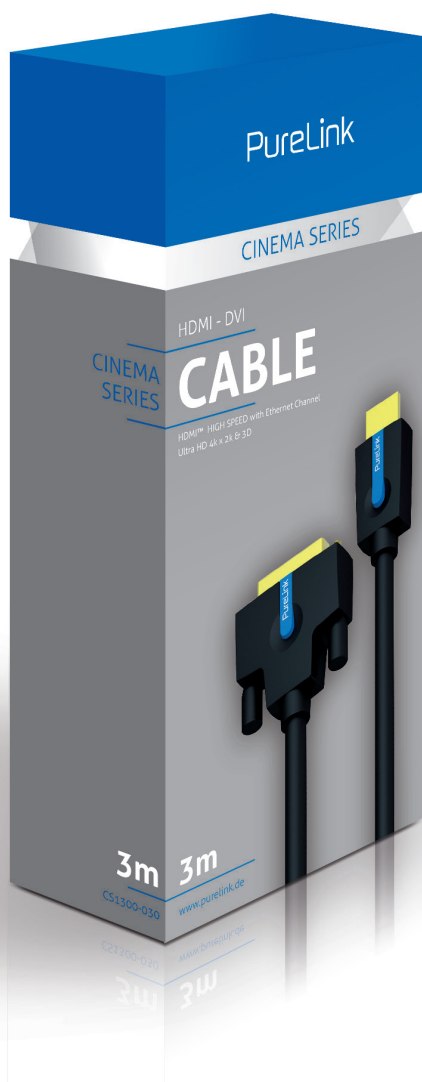
High Speed with Ethernet Adapter Micro HDMI/HDMI

- High Speed Micro HDMI with Ethernet for 3D and HDTV resolutions up to UltraHD / 4K (2160p)
- Integrated Ethernet channel for 100 MBit transmission via HDMI
- Gold plated plugs and shielding for optimum transmission quality
- Optimized plugs for best possible haptics and perfect handling
- Design packaging optimized for Point-of-Sale environments

Artikel-Nr. | Item No.

CS040

HDMI-A Female - Micro HDMI-D Male



CSW100



Wireless  30m

Wireless HDMI Transmitter & Receiver Set



- Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 30m
- Reichweite: 30m in Sichtlinie
- Wireless HD im 5G Frequenzbereich für 3D und HDTV bis 1080p@60Hz
- Kabelloser AV Datentransfer für HDMI Verbindungen inkl. digitales Audio
- Transmitter mit extra HDMI-A Ausgang für 2 Monitore an einer Quelle
- Kaum merkbare Verzögerung
- Verdeckte Antenne im 5GHz Bereich
- Geringe Baugröße für eine platzsparende und unauffällige Installation

Wireless HDMI Transmitter & Receiver Set

- Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 30m
- Transmission distance: 30m in line of sight
- Wireless HD using 5G frequency for 3D and HDTV up to 1080p@60Hz
- Wireless AV data transfer for HDMI connections incl. digital audio
- Transmitter including extra HDMI-A breakout port for 2 monitors on one source
- Barely noticeable latency
- Hidden antenna in 5GHz band
- Small housing for a space-saving and inconspicuous installation

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
CSW100	TX	1x HDMI	1x 2,5mm IR, 1x HDMI (Loop)
	RX	1x 2,5mm IR	1x HDMI

CSW100-UK



Wireless  30m

Wireless HDMI Transmitter & Receiver Set - UK Version



- Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 30m
- Reichweite: 30m in Sichtlinie
- Wireless HD im 5G Frequenzbereich für 3D und HDTV bis 1080p@60Hz
- Kabelloser AV Datentransfer für HDMI Verbindungen inkl. digitales Audio
- Transmitter mit extra HDMI-A Ausgang für 2 Monitore an einer Quelle
- Kaum merkbare Verzögerung
- Verdeckte Antenne im 5GHz Bereich
- Geringe Baugröße für eine platzsparende und unauffällige Installation
- Inkl. Netzteil mit UK-Stecker

Wireless HDMI Transmitter & Receiver Set - UK Version

- Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 30m
- Transmission distance: 30m in line of sight
- Wireless HD using 5G frequency for 3D and HDTV up to 1080p@60Hz
- Wireless AV data transfer for HDMI connections incl. digital audio
- Transmitter including extra HDMI-A breakout port for 2 monitors on one source
- Barely noticeable latency
- Hidden antenna in 5GHz band
- Small housing for a space-saving and inconspicuous installation
- Incl. power supply with UK-plugs

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
CSW100-UK	TX	1x HDMI	1x 2,5mm IR, 1x HDMI (Loop)
	RX	1x 2,5mm IR	1x HDMI

CSW300



Wireless  **100m**

Wireless HDMI Extender Set

- Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 100m
- Extreme Reichweite: 100m in Sichtlinie an mehrere Receiver gleichzeitig
- Wireless HD im 5G Frequenzbereich für 3D und HDTV bis 1080p@60Hz
- Kabelloser AV Datentransfer für HDMI Verbindungen inkl. digitales Audio
- Transmitter mit extra HDMI-A Ausgang für 2 Monitore an einer Quelle
- Weniger als 0,5 Sekunden Verzögerung
- Duale Antenne im 5GHz Bereich



Wireless HDMI Extender Set

- Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 100m
- Extreme transmission distance: 100m in line of sight to multiple receivers at the same time
- Wireless HD using 5G frequency for 3D and HDTV up to 1080p@60Hz
- Wireless AV data transfer for HDMI connections incl. digital audio
- Transmitter including extra HDMI-A breakout port for 2 monitors on one source
- Less than 0.5sec latency
- Dual antenna in 5GHz band

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
CSW300	TX	1x HDMI, 1x IR In, 1x Power	1x HDMI (loop)
	RX	1x Power	1x HDMI, 1x IR Out

CSW300-RX



Wireless HDMI Empfänger für CSW300

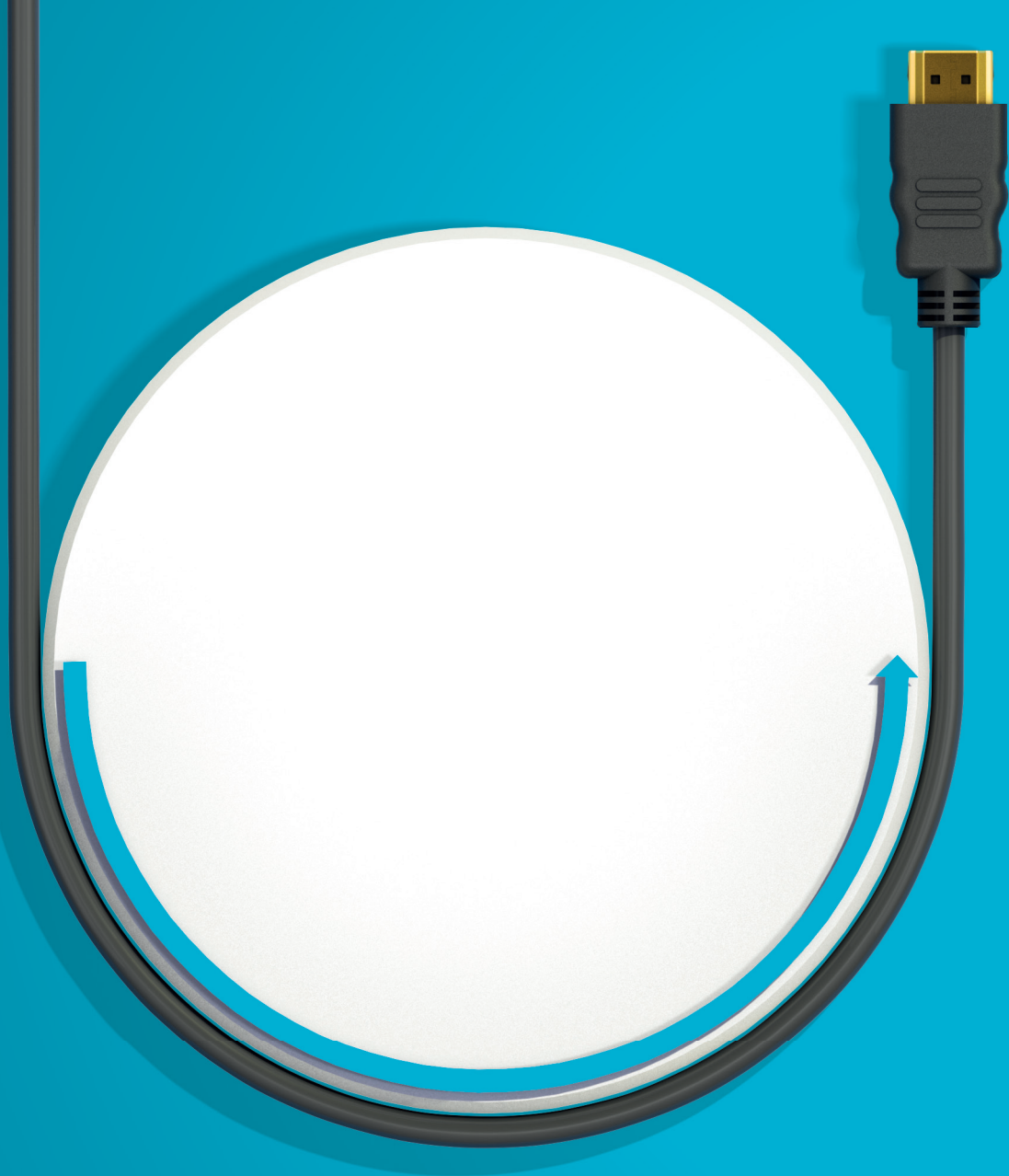
- Empfänger für Wireless HDMI System CSW300 - Bis zu 4 Empfänger an einem Sender
- Extreme Reichweite: 100m in Sichtlinie an mehrere Receiver gleichzeitig
- Wireless HD im 5G Frequenzbereich für 3D und HDTV bis 1080p@60Hz
- Kabelloser AV Datentransfer für HDMI Verbindungen inkl. digitales Audio
- Weniger als 0,5 Sekunden Verzögerung
- Duale Antenne im 5GHz Bereich



Wireless HDMI Receiver for CSW300

- Receiver for Wireless HDMI System CSW300 - Up to 4 receivers pairing with one single transmitter
- Extreme transmission distance: 100m in line of sight to multiple receivers at the same time
- Wireless HD using 5G frequency for 3D and HDTV up to 1080p@60Hz
- Wireless AV data transfer for HDMI connections incl. digital audio
- Less than 0.5sec latency
- Dual antenna in 5GHz band

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
CSW300-RX	RX	1x Power, 1x 2,5mm IR	1x HDMI



ProSpeed Serie

Beste Qualität bei größtmöglicher Flexibilität

Die ProSpeed Serie setzt auf ein frisches, schlankes Design und bietet gleichzeitig eine hochreine, audiophile Kupferlitze, die höchsten Ansprüchen gerecht wird. Investieren Sie in die Zukunft und verwenden Sie ein Kabel, das bereits heute mit der neusten HDMI Spezifikation kompatibel ist und somit Deep Color, 3D und Ethernet sowie 4k2k (UltraHD) mit 2160p Auflösung unterstützt. Vertrauen Sie, wie bereits viele andere Kunden auf die flexible ProSpeed Serie mit garantiert glasklarem, unverfälschtem Klang und gestochen scharfen Bildern.

Der extrem kleine Biegeradius ermöglicht den Einsatz an schwer zugänglichen Orten und ist besonders für flache LED TV-Geräte mit seitlichem HDMI Anschluss optimiert.

Für die beste Übertragungsqualität sorgt eine hochreine Kupferlitze mit dreifacher Schirmung und maximaler UltraHD Auflösung.



ProSpeed Series

Best quality and high level flexibility

The ProSpeed series focuses on a fresh, slim design and simultaneously offers a high-purity copper and audiophile braid, which comply with the highest demands. Invest in the future and use a cable that is already compatible with the newest HDMI specifications and supports Deep Color, 3D and Ethernet, and also resolutions up to 4k2k (UltraHD) with 2160p. Rely, like many other customers on the flexible ProSpeed series which guarantees crystal clear, clean sound and pin sharp images.

The extremely small bend radius enables installation in applications with restricted access and is optimized for the usage with flat LED TV's where the HDMI input is located sidewise.

For the best transmission quality, a high purity copper braid with triple shielding and a maximum resolution of UltraHD is used.



PS2000

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- ProSpeed Kabel (Hochreines versilbertes OFC Kupfer), AWG 28
- Dreifach geschirmt. Farbe: Schwarz



High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- ProSpeed cable (silver plated high purity OFC copper), AWG 28
- Triple shielded. Color: black

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PS2000-010	1,00m
PS2000-015	1,50m
PS2000-020	2,00m
PS2000-030	3,00m



PS2000

Aktives High Speed HDMI Kabel mit Ethernet



- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™) im displayseitigen Stecker
- ProSpeed Kabel (Hochreines versilbertes OFC Kupfer), AWG 28
- Dreifach geschirmt. Farbe: Schwarz



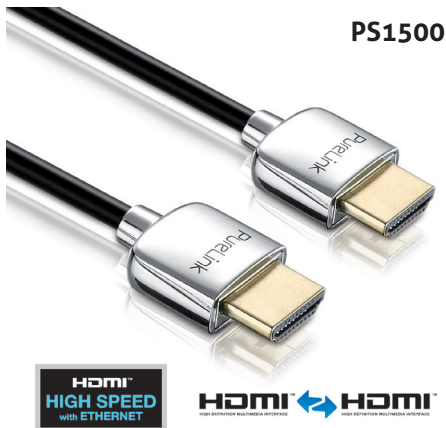
Active High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- PureLink APO™ (Active Performance Optimizer™) embedded to display-sided connecto
- ProSpeed cable (silver plated high purity OFC copper), AWG 28
- Triple shielded. Color: black

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PS2000-050 (inkl. APO™)	5,00m
PS2000-075 (inkl. APO™)	7,50m
PS2000-100 (inkl. APO™)	10,0m
PS2000-125 (inkl. APO™)	12,5m



PS1500

SuperThin High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- ProSpeed Kabel (Hochreines OFC Kupfer), AWG 34
- Dreifach geschirmt. Farbe: Schwarz



SuperThin High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- ProSpeed cable (high purity OFC copper), AWG 34
- Triple shielded. Color: black

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PS1500-005	0,50m
PS1500-01	1,00m
PS1500-015	1,50m
PS1500-02	2,00m
PS1500-03	3,00m

PS1700



SuperThin High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker
- ProSpeed Kabel (Hochreines OFC Kupfer), AWG 34
- Dreifach geschirmt. Farbe: Weiß



SuperThin High Speed HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to HDMI-A male
- ProSpeed cable (high purity OFC copper), AWG 34
- Triple shielded. Color: white

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PS1700-01	1,00m
PS1700-015	1,50m
PS1700-02	2,00m
PS1700-03 (active)	3,00m
PS1700-05 (active)	5,00m

PS1720



SuperThin High Speed Mini HDMI Kabel mit Ethernet

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf Mini HDMI-C Stecker
- ProSpeed Kabel (Hochreines OFC Kupfer), AWG 34
- Dreifach geschirmt. Farbe: Weiß



SuperThin High Speed Mini HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to Mini HDMI-C male
- ProSpeed cable (high purity OFC copper), AWG 34
- Triple shielded. Color: white

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PS1720-015

1,50m

PS1720-03

3,00m

PS1740



SuperThin High Speed Micro HDMI Kabel mit Ethernet

- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Aktuelle HDMI Version (für v2.0 mit 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color und x.v.Color™)
- HDMI-A Stecker auf Micro HDMI-D Stecker
- ProSpeed Kabel (Hochreines OFC Kupfer), AWG 34
- Dreifach geschirmt. Farbe: Weiß



SuperThin High Speed Micro HDMI Cable with Ethernet

- 24 ct. gold plated precision contacts
- Latest HDMI version (for v2.0 with 4K, 3D, HEAC, ARC, Deep Color and x.v.Color™)
- HDMI-A male to Micro HDMI-D male
- ProSpeed cable (high purity OFC copper), AWG 34
- Triple shielded. Color: white

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

PS1740-015

1,50m

PS1740-03

3,00m

PS410

High End 4x1 HDMI Umschalter mit integriertem Signalverstärker



- 4K, 3D und Audio Return Channel (ARC) Unterstützung
- ARC digital via Coax und Toslink
- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte und Audio Ausgang
- Inkl. Netzteil und Fernbedienung

High End 4x1 HDMI Switcher with integrated signal amplifier

- 4K, 3D and Audio Return Channel (ARC)
- ARC digital via Coax and Toslink
- 24 ct. gold plated precision contacts and audio output
- Incl. power supply and remote

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PS410

4x HDMI

1x HDMI, 1x Audio Fiber Optic, 1x Audio Coaxial

PS420

High End 4x2 HDMI Matrix mit integriertem Signalverstärker



- 4K, 3D und Audio Return Channel (ARC) Unterstützung
- Digitaler Audio Ausgang an Output A via Coax und Toslink
- 24 kt. vergoldete Präzisions-Steckkontakte und Audio Ausgang
- Inkl. Netzteil und Fernbedienung

High End 4x2 HDMI Matrix with integrated signal amplifier

- 4K, 3D and Audio Return Channel (ARC)
- Digital audio output via Coax and Toslink 24 ct.
- gold plated precision contacts and audio output
- Incl. power supply and remote

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

PS420

4x HDMI

2x HDMI, 1x Audio Fiber Optic, 1x Audio Coaxial

WHD030-V2

Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 10m



- Wireless HD im 5G Frequenzbereich für 3D und HDTV bis 1080p
- Kabelloser AV Datentransfer für HDMI Verbindungen in bis zu 10m
- Äußerst kompakter Transmitter als HDMI-Stick (optionale Stromversorgung)
- Geringe Bautiefe, inkl. Wandmontageset, Stativgewinde an Geräteunterseite

Wireless HD Transmitter & Receiver Set, 10m

- Wireless HD using 5G frequency for 3D and HDTV up to 1080p
- Wireless AV data transfer for HDMI connections in up to 10 meters
- Very compact transmitter as HDMI-Stick (optional power supply)
- Small overall depth, incl. wall mount, tripod socket on bottom side

Artikel-Nr. | Item No.

TX | RX

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

WHD030-V2

TX

1x Mini-USB (power) | 1x HDMI

-

RX

1x Mini USB (power) | 1x Mini-USB (power)

1x HDMI Buchse | 1x HDMI female



Pixelgen Design

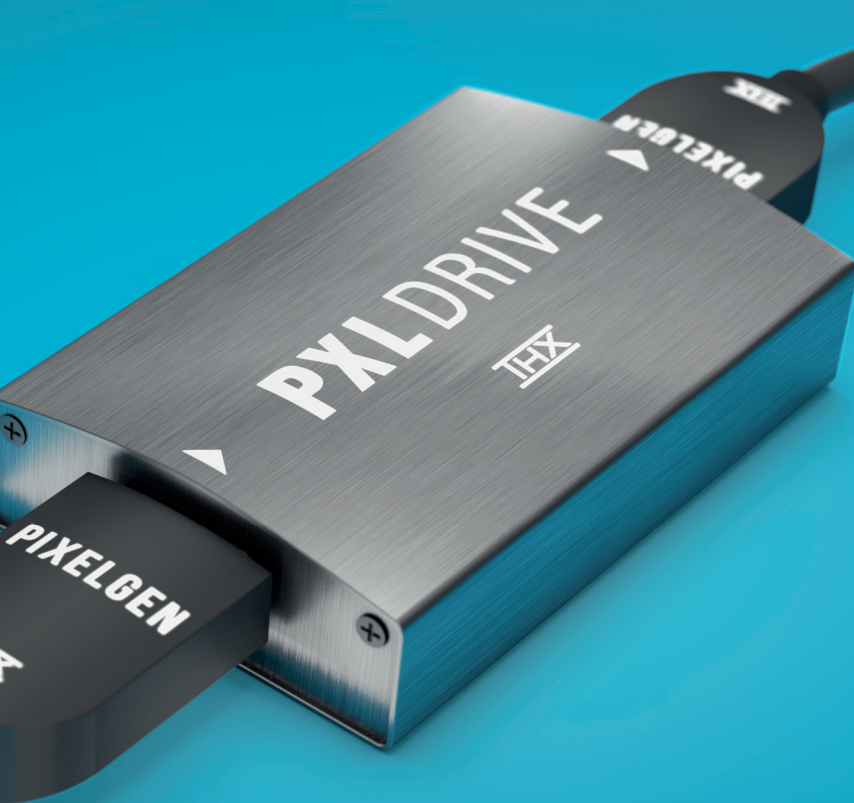
Max 4K gewährleistet – Wer Auflösung braucht, braucht Pixelgen!

Pixelgen verfolgt das Ziel, Produkte zur verlustfreien und unkomprimierten 18G UltraHD Übertragung anzubieten und so eine Signalverlängerung über Distanzen bis zu 30m garantieren zu können. Die von Pixelgen entwickelten HDMI-Verbindungsprodukte garantieren, dass alle A/V-Formate und –funktionen unterstützt werden, die derzeit von den neuesten HDMI 2.0b-Spezifikationen abgedeckt werden.

Die Schlüsselkomponente, die speziell für die Lösung des Problems von 18G entwickelt wurde, ist PXLDRIVE - der erste aktive 18G HDMI Extender, der in der Lage ist, 4K Signale mit THX® Zertifizierung an die Industrie zu liefern.

Diese innovativen Produktlinien arbeiten Hand in Hand, um verlustfreie 4K-Übertragung in den benötigten Längen und mit der erwarteten Qualität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.

PIXELGEN



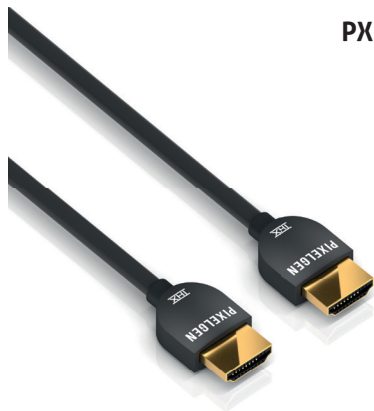
Pixelgen Design

Max 4K Ensured - When you need resolution, you need Pixelgen!

Pixelgen's objective is to provide pure 18G uncompressed UltraHD signal transmission products to guarantee a signal extension for lengths up to 30m. Designed in Canada from the ground up, Pixelgen's family of HDMI interconnect products are guaranteed to support all A/V formats and functionality currently supported by the latest HDMI 2.0b specification.

The key component, specifically designed to solve the 18G problem is PXLDRIVE – the first active 18G HDMI Extender able to deliver long reach 4K signals incl. THX® certification to the industry.

These innovative product lines work hand in hand to ensure flawless 4K transmission at the lengths, the customer needs, whilst delivering the quality and reliability he expects.



PXL-CBH

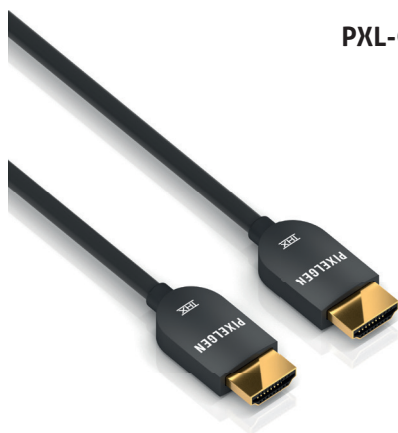
High Speed HDMI Kabel mit Ethernet - THX® zertifiziert

- Kleinere HDMI Stecker und Kabeldurchmesser (AWG34, 4,5mm) bei Kabellängen bis 2m
- Unkomprimierte HDMI Übertragung mit bis zu 18 Gbps (max. 4K60, 8-bit, 4:4:4)
- Garantierte Funktion der gesamten HDMI 2.0b Features inklusive HDCP 2.2, ARC, HEC und CEC 2.0
- THX® zertifiziert, Dolby Vision (13.4Gbps) kompatibel
- High Dynamic Range (HDR) Kompatibilität: HDR10, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps)

High Speed HDMI Kabel with Ethernet - THX® certified

- Smaller HDMI plug and cable diameter (AWG34, 4,5mm) for cable lengths up to 2m
- Uncompressed HDMI transmission up to 18Gbps (max. 4K60, 8-bit, 4:4:4)
- Guaranteed functionality of complete HDMI 2.0b feature-set including HDCP 2.2, ARC, HEC and CEC 2.0
- THX® certified, Dolby Vision (13.4Gbps) compatible
- High Dynamic Range (HDR) compatibility: HDR10, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps)

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
PXL-CBH03	dunkelgrau dark grey	0,30m
PXL-CBH05	dunkelgrau dark grey	0,50m
PXL-CBH1	dunkelgrau dark grey	1,00m
PXL-CBH2	dunkelgrau dark grey	2,00m



PXL-CBH

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet - THX® zertifiziert

- Größerer HDMI Stecker und Kabeldurchmesser (AWG28, 6,5mm) bei Kabellängen ab 3m
- Unkomprimierte HDMI Übertragung mit bis zu 18 Gbps (max. 4K60, 8-bit, 4:4:4)
- Garantierte Funktion der gesamten HDMI 2.0b Features inklusive HDCP 2.2, ARC, HEC und CEC 2.0
- THX® zertifiziert, CMG konform, Dolby Vision (13.4Gbps) kompatibel
- High Dynamic Range (HDR) Kompatibilität: HDR10, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps)

High Speed HDMI Kabel with Ethernet - THX® certified

- Bigger HDMI plug and cable diameter (AWG28, 6,5mm) for cable lengths from 3m
- Uncompressed HDMI transmission up to 18Gbps (max. 4K60, 8-bit, 4:4:4)
- Guaranteed functionality of complete HDMI 2.0b feature-set including HDCP 2.2, ARC, HEC and CEC 2.0
- THX® certified, CMG rated, Dolby Vision (13.4Gbps) compatible
- High Dynamic Range (HDR) compatibility: HDR10, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps)

Artikel-Nr. Item No.	Farbe Color	Länge Length
PXL-CBH3	dunkelgrau dark grey	3,00m
PXL-CBH5	dunkelgrau dark grey	5,00m

PXL-DRV-01



PXLDRIVE™ 4K HDMI Repeater für 18Gbps UltraHD

- HDMI Repeater mit voller Bandbreite (18Gbps) für bis zu 15m mit PXL-CBH HDMI Kabeln
- Kompatibel mit High-Dynamic-Range HDR, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps) and WCG, 4K60, 12-bit, 4:2:0 (13.4Gbps)
- Unterstützt Plug&Play, ARC & CEC 2.0 sowie HDCP 2.2 & 1.4

PXLDRIVE™ 4K HDMI Repeater for 18Gbps UltraHD

- Full-bandwidth 18Gbps HDMI Repeater for up to 15m using PXL-CBH HDMI cables
- Compatible with High-Dynamic-Range HDR 4K60 10-bit 4:2:0 (11.1Gbps) and WCG 4K60 12-bit 4:2:0 (13.4Gbps)
- Supports Plug&Play, ARC & CEC 2.0 as well as HDCP 2.2 & 1.4

Artikel-Nr. | Item No.

PXL-DRV-01

Eingänge | Inputs

1x HDMI, 1x Micro USB-D (Power)

Ausgänge | Outputs

1x HDMI

PXL-DRV10-01



PXLDRIVE™ 4K HDMI Repeater mit 10m 18Gbps HDMI Kabel

- HDMI Repeater mit voller Bandbreite (18Gbps) inkl. 10m PXL-CBH 4K HDMI Kabel
- Kompatibel mit High-Dynamic-Range HDR, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps) and WCG, 4K60, 12-bit, 4:2:0 (13.4Gbps)
- Unterstützt Plug&Play, ARC & CEC 2.0 sowie HDCP 2.2 & 1.4
- Auto-adaptive Signalpegelanpassung und Entzerrung

PXLDRIVE™ 4K HDMI Repeater with 10m 18Gbps HDMI Cable

- Full-bandwidth 18Gbps HDMI Repeater incl. 10m PXL-CBH 4K HDMI cable
- Compatible with High-Dynamic-Range HDR 4K60 10-bit 4:2:0 (11.1Gbps) and WCG 4K60 12-bit 4:2:0 (13.4Gbps)
- Supports Plug&Play, ARC & CEC 2.0 as well as HDCP 2.2 & 1.4
- Auto-adaptive cable equalization

Artikel-Nr. | Item No.

PXL-DRV10-01

Eingänge | Inputs

1x HDMI, 1x Micro USB-D (Power)

Ausgänge | Outputs

1x HDMI

PXL-DRV15-01



PXLDRIVE™ 4K HDMI Repeater mit 15m 18Gbps HDMI Kabel

- HDMI Repeater mit voller Bandbreite (18Gbps) inkl. 15m PXL-CBH 4K HDMI Kabel
- Kompatibel mit High-Dynamic-Range HDR, 4K60, 10-bit, 4:2:0 (11.1Gbps) and WCG, 4K60, 12-bit, 4:2:0 (13.4Gbps)
- Unterstützt Plug&Play, ARC & CEC 2.0 sowie HDCP 2.2 & 1.4
- Auto-adaptive Signalpegelanpassung und Entzerrung

PXLDRIVE™ 4K HDMI Repeater with 15m 18Gbps HDMI Cable

- Full-bandwidth 18Gbps HDMI Repeater incl. 15m PXL-CBH 4K HDMI cable
- Compatible with High-Dynamic-Range HDR 4K60 10-bit 4:2:0 (11.1Gbps) and WCG 4K60 12-bit 4:2:0 (13.4Gbps)
- Supports Plug&Play, ARC & CEC 2.0 as well as HDCP 2.2 & 1.4
- Auto-adaptive cable equalization

Artikel-Nr. | Item No.

PXL-DRV15-01

Eingänge | Inputs

1x HDMI, 1x Micro USB-D (Power)

Ausgänge | Outputs

1x HDMI



HDANYWHERE

Smarter, Neater A/V Distribution

Das multifunktionale HDTV-System von HDANYWHERE verteilt die Signale aller Unterhaltungsgeräte an jeden Fernseher in den eigenen vier Wänden und bietet so das flüssigste und flexibelste TV-Erlebnis. Jedermann kann sich von Raum zu Raum bewegen und dennoch Zugriff auf alle Lieblings-Shows, Filme und Aufzeichnungen auf jedem Fernseher im Haus haben und das Ganze sogar per iOS-Gerät kontrollieren.

HDANYWHERE arbeitet eng mit AV-Profis und Smart-Home Designern in ganz Europa zusammen und liefert damit das unglaublichste HDTV-Gesamterlebnis. Mit den High-End-Matrix-Lösungen und einem umfangreichen Angebot an Extendern, profitiert jede Heim- oder AV-Umgebung von HDANYWHERE's Zukunftsvision des Home-Entertainment.



HDANYWHERE

Smarter, Neater A/V Distribution

HDAnywhere's centralised multiroom HDTV systems distribute the signals of all entertainment devices to every TV in the home, providing the most fluid and flexible TV viewing experience possible. Anybody can move between rooms but still access all their favourite shows, movies and recordings on every TV in the home and even control them from their iOS device.

HDANYWHERE works closely with AV professionals and smart home designers throughout Europe, delivering the most incredible whole-home HDTV experience possible. With high end matrix solutions and extensive range of extenders, any home or AV environment can now benefit from HDAnywhere's vision of the future of home entertainment.

XTND2K30

2K HDMI über Cat Extender - 30m



- Max. Auflösung FullHD / 1080p nach HDMI und HDCP Standard 1.4
- Maximale Übertragungsdistanz 30 Meter inkl. 5V PoC
- Unterstützt alle Audioformate inkl. Dolby Atmos und DTS:X
- Dupliziertes Signal am HDMI-A Mirror Ausgang

2K HDMI over Cat Extender - 30m

- Max. resolution FullHD / 1080p compliant to HDMI and HDCP standard 1.4
- Maximum transmission distance 30 meters incl. 5V PoC
- Supports all audio formats incl. Dolby Atmos and DTS:X
- Duplicated signal on HDMI-A mirror output

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
XTND2K30	TX	1x HDMI	1x RJ45, 1x HDMI (Loop), 1x IR
	RX	1x RJ45, 1x IR	1x HDMI

XTND2K40

2K HDMI über Cat Extender - 40m



- Max. Auflösung FullHD / 1080p nach HDMI und HDCP Standard 1.4
- Maximale Übertragungsdistanz 40 Meter inkl. 5V PoC
- Unterstützt alle Audioformate inkl. Dolby Atmos und DTS:X
- Dupliziertes Signal am HDMI-A Mirror Ausgang

2K HDMI over Cat Extender - 40m

- Max. resolution FullHD / 1080p compliant to HDMI and HDCP standard 1.4
- Maximum transmission distance 40 meters incl. 5V PoC
- Supports all audio formats incl. Dolby Atmos and DTS:X
- Duplicated signal on HDMI-A mirror output

Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
XTND2K40	TX	1x HDMI, 1x IR	1x RJ45, 1x HDMI (Loop), 1x IR
	RX	1x RJ45, 1x IR	1x HDMI, 1x IR, 1x S/PDIF

XTND4K40



4K HDMI über HDBaseT Lite Extender - 40m



- Max. Auflösung UltraHD / 4K / 2160p nach HDMI 2.0a und HDCP 2.2 Standard
- Maximale Übertragungsdistanz 40m bei 4K / UltraHD bzw. 70m bei FullHD / 1080p - inkl. 24V PoC (bidirektional)
- HDBaseT Lite Funktionen über bis zu 40m: Übertragung von unkomprimierten A/V Signalen sowie USB, Kontrollsignalen und Netzwerk (Ethernet)

4K HDMI over HDBaseT Lite Extender - 40m

- Max. resolution UltraHD / 4K / 2160p featuring HDMI 2.0a and HDCP 2.2 standard
- Maximum transmission distance 40m with 4K / UltraHD or 70m with FullHD / 1080p - incl. 24V PoC (bi-directional)
- HDBaseT Lite functions over up to 40m: Uncompressed A/V signals as well as USB, control and network (Ethernet)



Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
XTND2K40	TX	1x HDMI, 1x IR, 1x RS-232	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR
	RX	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR, 1x RS-232	1x HDMI, 1x IR

XTND4K100



4K HDMI über HDBaseT 2.0 Extender - 100m



- Max. Auflösung UltraHD / 4K / 2160p nach HDMI 2.0a und HDCP 2.2 Standard
- Maximale Übertragungsdistanz 100m bei 4K / UltraHD bzw. 150m bei FullHD / 1080p - inkl. 24V PoC (bidirektional)
- Unterstützt alle Audioformate inkl. Dolby Atmos und DTS:X sowie HDR mit 4K60, 24-bit, 4:2:0
- HDBaseT 2.0 Funktionen über bis zu 100m: Unkomprimierte A/V Signalen sowie USB, Kontrollsignalen und Netzwerk (Ethernet)

4K HDMI over HDBaseT 2.0 Extender - 100m

- Max. resolution UltraHD / 4K / 2160p featuring HDMI 2.0a and HDCP 2.2 standard
- Maximum transmission distance 100m with 4K / UltraHD or 150m with FullHD / 1080p - incl. 24V PoC (bi-directional)
- Supports all audio formats incl. Dolby Atmos and DTS:X as well as HDR with 4K60, 24-bit, 4:2:0
- HDBaseT 2.0 functions over up to 100m: Uncompressed A/V signals as well as USB, control and network (Ethernet)



Artikel-Nr. Item No.	TX RX	Eingänge Inputs	Ausgänge Outputs
XTND4K100	TX	1x HDMI, 1x RS-232, 1x Ethernet, 1x IR, 1x Stereo Audio	1x RJ45 (HDBaseT), 1x RS-232, 1x Ethernet, 1x IR, 1x Stereo Audio
	RX	1x RJ45 (HDBaseT), 1x IR	1x HDMI

MHUB4K431

4x3+1 4K AV Multiroom System



- 4x3+1 HDMI über HDBaseT (Class B) Matrix inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 4K / UltraHD (3840x2160) über bis zu 40m bzw. FullHD über 70m
- Integriertes EDID / HDCP (v2.2) Management System
- Im Lieferumfang enthalten: 3 Stück 4K-Receiver (40m) inkl. Befestigung sowie 4 Sets IR Transmitter / Receiver

4x3+1 4K AV Multiroom System

- 4x3+1 HDMI over HDBaseT (Class B) matrix incl. 3D, Deep Color and HDTV resolutions up to 4K / UltraHD (3840x2160) over up to 40m or FullHD over 70m
- Integrated EDID / HDCP (v2.2) management system
- Delivery includes: 3 pcs 4K receivers (40m) incl. mounting as well as 4 sets of IR transmitters / receivers



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB4K431

4x HDMI, 4x IR, 1x RJ45 (IP), 1x RS-232

3x RJ45 (HDBaseT), 1x HDMI, 4x IR, 1x AVR IR, 1x S/PDIF, 1x Audio (L/R)

MHUB4K862

8x6+2 4K AV Multiroom System



- 8x6+2 HDMI über HDBaseT (Class B) Matrix inkl. 3D, Deep Color und HDTV Auflösungen bis 4K / UltraHD (3840x2160) über bis zu 40m bzw. FullHD über 70m
- Integriertes EDID / HDCP (v2.2) Management System
- Im Lieferumfang enthalten: 6 Stück PoE-Receiver inkl. Befestigung sowie 9 Sets IR Transmitter / Receiver

8x6+2 4K AV Multiroom System

- 4x3+1 HDMI over HDBaseT (Class B) matrix incl. 3D, Deep Color and HDTV resolutions up to 4K / UltraHD (3840x2160) over up to 40m or FullHD over 70m
- Integrated EDID / HDCP (v2.2) management system
- Delivery includes: 6 pcs PoE receivers incl. mounting as well as 9 sets of IR transmitters / receivers



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB4K862

8x HDMI, 6x IR, 1x HUB IR, 1x RJ45 (IP), 1x RS-232

6x RJ45 (HDBaseT), 2x HDMI, 8x IR, 1x AVR IR, 1x S/PDIF, 1x Audio (L/R)

MHUB4K44PRO



4x4 4K HDR AV Multiroom System

- 4x4+4 HDMI über HDBaseT (Class B) und HDMI Matrix Umschalter für HDTV Auflösungen bis 4K / UltraHD (3840x2160) über bis zu 70m
- Je Ausgangskanal (4) stehen digitale und analoge Audioausgänge sowie ein RS-232 Input zur Verfügung
- Im Lieferumfang enthalten: 4 Stück PoE-Receiver inkl. Befestigung sowie 5 Sets IR Transmitter / Receiver



4x4 4K HDR AV Multiroom System

- 4x4+4 HDMI over HDBaseT (Class B) and HDMI Matrix Switcher for HDTV resolutions up to 4K / UltraHD (3840x2160) over up to 70m
- On every output channel (4) there is a digital and analogue audio output as well as an RS-232 input
- Delivery includes: 4 pcs PoE receivers incl. mounting as well as 5 sets of IR transmitters / receiversx



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB4K44PRO

4x HDMI, 4x IR, 1x ALL IR, 1x RJ45 (IP),
1x RS-232 (MHUB), 4x RS-232 (Receivers),
1x Ethernet (LAN)

4x RJ45 (HDBaseT), 4x HDMI, 4x IR, 1x ALL IR,
4x Digital Audio, 4x Audio (L/R)

MHUB4K88PRO



8x8 4K HDR AV Multiroom System

- 8x8+8 HDMI über HDBaseT (Class B) und HDMI Matrix Umschalter für HDTV Auflösungen bis 4K / UltraHD (3840x2160) über bis zu 70m
- Je Ausgangskanal (8) stehen digitale und analoge Audioausgänge sowie ein RS-232 Input zur Verfügung
- Im Lieferumfang enthalten: 8 Stück PoE-Receiver inkl. Befestigung sowie 9 Sets IR Transmitter / Receiver



8x8 4K HDR AV Multiroom System

- 8x8+8 HDMI over HDBaseT (Class B) and HDMI Matrix Switcher for HDTV resolutions up to 4K / UltraHD (3840x2160) over up to 70m
- On every output channel (8) there is a digital and analogue audio output as well as an RS-232 input
- Delivery includes: 8 pcs PoE receivers incl. mounting as well as 9 sets of IR transmitters / receivers



Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

MHUB4K88PRO

8x HDMI, 8x IR, 1x ALL IR, 1x RJ45 (IP),
1x RS-232 (MHUB), 8x RS-232 (Receivers),
1x Ethernet (LAN)

8x RJ45 (HDBaseT), 8x HDMI, 8x IR, 1x ALL IR,
8x Digital Audio, 8x Audio (L/R)



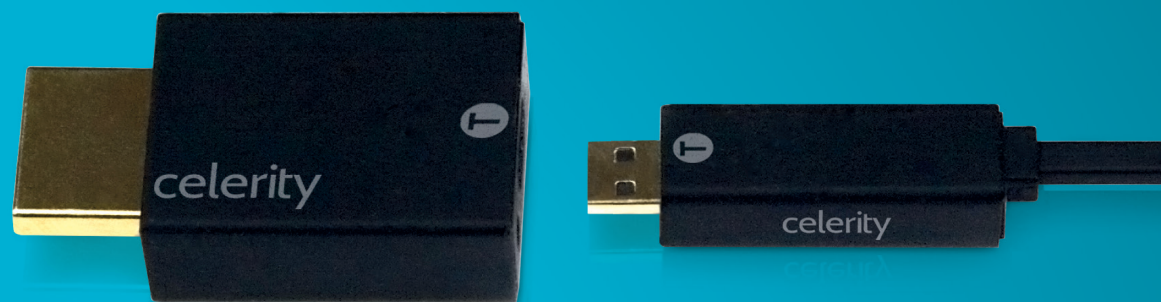
Celerity Technologies

Optische AV Systeme für 4K@60Hz mit 4:4:4 Color Subsampling

Celerity entwickelt leistungsfähige und einfach zu verwendende Glasfaser-Verbindungsprodukte für private und kommerzielle AV-Systeme.

Celerity's erster Durchbruch gelang mit dem detachable HDMI Glasfaser Extender, welcher bei professionellen AV-Installateuren extrem beliebt für Einzel- oder Multiraumvideoanwendungen ist. Das schlanke Fiber HDMI Kabel mit abnehmbaren Steckern und großer Bandbreite (18 Gbps) ist einfach zu installieren und ermöglicht eine ultimative Videodarstellung.

Die Produkte von Celerity Technologies sorgen für die verlustfreie und kristallklare Darstellung von 2160p / UltraHD / 4K Auflösungen bei vollen 60Hz Bildwiederholungsrate und einem Color Subsampling von 4:4:4 (YCbCr), also mit unverfälschten Farben. Es stehen verschiedene Produkte für verschiedene Verbindungsarten (HDMI, DVI, DisplayPort) sowie Gateways für die zusätzliche Übertragung von USB-, Ethernet-, RS-232-Signalen, etc. zur Verfügung. Die vorkonfektionierten Stecker und Kabel ersparen Zeit durch die nicht benötigte Konfektionierung vor Ort.



Celerity Technologies

Optical AV Systems for 4K@60Hz with 4:4:4 Color Subsampling

Celerity develops powerful and easy-to-use fiber-optic connection products for private and commercial AV systems.

Celerity's first breakthrough featured the detachable HDMI fiber extender, which is extremely popular with professional AV installers for single or multi-room video applications. The slim fiber HDMI cable with detachable connectors and great bandwidth (18 Gbps) is easy to install and allows for ultimate video display.

Celerity Technologies' products deliver crystal clear images of 2160p / UltraHD / 4K resolutions at a full 60Hz refresh rate and 4:4:4 (YCbCr) color subsampling and unaltered colors. Various products are available for various connection types (HDMI, DVI, DisplayPort) as well as gateways for the additional transmission of USB, Ethernet, RS-232 signals, etc. The prefabricated plugs and cables save time because a termination on site is not needed.

CT-DFO



HDMI 4K Glasfaser Extension Kabel



- High Speed HDMI (2.0a) via Fiber bei 4K / UltraHD / 2160p @60Hz und 4:4:4
- Vorkonfektionierte Kabellängen verfügbar: Von 10,6m bis 304,8m
- Erstmalige Unterstützung von ARC (Audio-Return-Channel) via Fiber
- „Detachable“ - abnehmbarer HDMI Stecker
- HDCP (v2.2), EDID, CEC sowie digitales Audio

HDMI 4K Fiber Optic Extension Cable

- High Speed HDMI (2.0a) via fiber at 4K / UltraHD / 2160p @ 60Hz and 4:4:4
- Pre-assembled cable lengths available: From 10.6 to 304.8m
- First-time ever support of ARC (Audio Return Channel) via Fiber
- „Detachable“ - removable HDMI plug
- HDCP (v2.2), EDID, CEC and digital audio

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

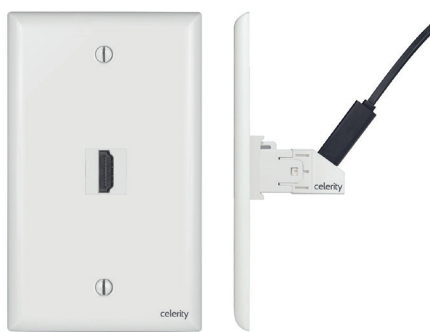
CT-DFO-035P	Set 10,6m / 35ft
CT-DFO-040P	Set 12,2m / 40ft
CT-DFO-050P	Set 15,2m / 50ft
CT-DFO-060P	Set 18,3m / 60ft
CT-DFO-080P	Set 24,3m / 80ft

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-100P	Set 30,4m / 100ft
CT-DFO-160P	Set 48,7m / 160ft
CT-DFO-200P	Set 60,9m / 200ft
CT-DFO-500P	Set 152,4m / 500ft
CT-DFO-1000P	Set 304,8m / 1000ft

CT-DFO-KEY



HDMI 4K Keystone Glasfaser Extension Kabel



- Die Transmitter und Receiver im Keystone-Format rasten sicher in die Wandanschlussfelder mit Keystone-Anschluss ein
- Einfache Installation - Vorverkabeln von Quelle zu Display und mit dem Keystone-Anschluss am Wandanschlussfeld verbinden
- Optionale 3ft und 6ft HDMI Verlängerungskabel (inkl. 5V Einspeisung) für bestmögliche Kompatibilität
- 18Gbps Übertragung inkl. HDCP 2.2 für 4K / UltraHD @60Hz über bis zu 304,8m
- Format: Einbautiefe: 38,5mm

HDMI 4K Keystone Fiber Optic Extension Cable

- Keystone-format transmitting and receiving connectors securely snap into keystone port wall plates
- Easy installation - pre-wire from the source to display and plug the cable into the keystone connector in the wall plate
- Optional 3ft and 6ft HDMI extension cable (incl. 5V injection) for best compatibility
- 18Gbps transmission incl. HDCP 2.2 for 4K / UltraHD @60Hz over up to 304,8m
- Dimensions: Mounting depth: 38,5mm

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-KEY-035P	Set 10,6m / 35ft
CT-DFO-KEY-040P	Set 12,2m / 40ft
CT-DFO-KEY-050P	Set 15,2m / 50ft
CT-DFO-KEY-060P	Set 18,3m / 60ft
CT-DFO-KEY-080P	Set 24,3m / 80ft

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-KEY-100P	Set 30,4m / 100ft
CT-DFO-KEY-160P	Set 48,7m / 160ft
CT-DFO-KEY-200P	Set 60,9m / 200ft
CT-DFO-KEY-500P	Set 152,4m / 500ft
CT-DFO-KEY-1000P	Set 304,8m / 1000ft

CT-DFO-DVI



DVI 4K Glasfaser Extension Kabel



- Single Link DVI-D via Fiber bei 4K / UltraHD / 2160p @60Hz und 4:4:4
- Vorkonfektionierte Kabellängen verfügbar: Von 10,6m bis 304,8m
- Mechanischer Verschluss zur dauerhaften Sicherung des Glasfaserkabels
- „Detachable“ - abnehmbarer DVI Stecker
- Unterstützt HDCP und EDID Daten sowie den Plenum Standard UL-1651

DVI 4K Fiber Optic Extension Cable

- Single Link DVI-D via fiber at 4K / UltraHD / 2160p @ 60Hz and 4:4:4
- Pre-assembled cable lengths available: From 10.6 to 304.8m
- Mechanical lock for long-term safety of the fiber cable
- „Detachable“ - removable DVI plug
- Supports HDCP and EDID data as well as the Plenum Standard UL-1651

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-DVI-035P	Set 10,6m / 35ft
CT-DFO-DVI-040P	Set 12,2m / 40ft
CT-DFO-DVI-050P	Set 15,2m / 50ft
CT-DFO-DVI-060P	Set 18,3m / 60ft
CT-DFO-DVI-080P	Set 24,3m / 80ft

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-DVI-100P	Set 30,4m / 100ft
CT-DFO-DVI-160P	Set 48,7m / 160ft
CT-DFO-DVI-200P	Set 60,9m / 200ft
CT-DFO-DVI-500P	Set 152,4m / 500ft
CT-DFO-DVI-1000P	Set 304,8m / 1000ft

CT-DFO-DP



DisplayPort 4K Glasfaser Extension Kabel



- DisplayPort via Fiber bei 4K / UltraHD / 2160p @60Hz und 4:4:4
- Vorkonfektionierte Kabellängen verfügbar: Von 10,6m bis 304,8m
- Überträgt unkomprimiertes Audio, z. B. Dolby Atmos, DTS-HD Master Audio
- „Detachable“ - abnehmbarer DisplayPort Stecker
- Unterstützt HDCP und EDID Daten sowie den Plenum Standard UL-1651

DisplayPort 4K Fiber Optic Extension Cable

- DisplayPort via fiber at 4K / UltraHD / 2160p @ 60Hz and 4:4:4
- Pre-assembled cable lengths available: From 10.6 to 304.8m
- Transmits uncompressed audio, e. g. Dolby Atmos, DTS-HD Master Audio
- „Detachable“ - removable DisplayPort plug
- Supports HDCP and EDID data as well as the Plenum Standard UL-1651

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-DP-035P	Set 10,6m / 35ft
CT-DFO-DP-040P	Set 12,2m / 40ft
CT-DFO-DP-050P	Set 15,2m / 50ft
CT-DFO-DP-060P	Set 18,3m / 60ft
CT-DFO-DP-080P	Set 24,3m / 80ft

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-DFO-DP-100P	Set 30,4m / 100ft
CT-DFO-DP-160P	Set 48,7m / 160ft
CT-DFO-DP-200P	Set 60,9m / 200ft
CT-DFO-DP-500P	Set 152,4m / 500ft
CT-DFO-DP-1000P	Set 304,8m / 1000ft

CT-FOG

4K Glasfaser Kontroll-Gateway



- Kontrollbox für AV-Signale bis 4K / UltraHD / 2160p @60Hz und 4:4:4
- High Speed HDMI (~2.0a) Übertragung inkl. IR, Ethernet, RS-232
- Kabellängen bis zu 304m möglich - keine Verluste dank Glasfaser
- USB-A Eingang für den Anschluss von Peripheriegeräten (z.B. Maus, USB-Stick)
- HDCP, EDID, CEC sowie unkomprimiertes digitales Audio (z.B. Dolby Atmos)

4K Fiber Optic Control Gateway

- Control box for AV signals up to 4K / UltraHD / 2160p @ 60Hz and 4:4:4
- High Speed HDMI (~2.0a) transmission incl. IR, Ethernet, RS-232
- Cable lengths up to 304m possible - No loss thanks to fiber transmission
- USB-A input for connecting peripheral devices (e. g. mouse, USB stick)
- HDCP, EDID, CEC as well as uncompressed digital audio (e. g. Dolby Atmos)

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

CT-FOG-TXCB Transmitter

1x HDMI
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Ethernet
1x USB-A (HID)
1x Power

1x Fiber OUT
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Ethernet

CT-FOG-RXCB Receiver

1x Fiber IN
1x Ethernet
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Power

1x HDMI
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Ethernet
1x USB-A (HID)

CT-FOG-WP

4K Glasfaser Kontroll-Gateway Wallplate



- Kontrollbox für AV-Signale bis 4K / UltraHD @60Hz und 4:4:4
- High Speed HDMI (~2.0a) Übertragung inkl. IR, Ethernet, RS232
- Kabellängen bis zu 304m möglich - keine Verluste dank Glasfaser
- USB-A Eingang für den Anschluss von Peripheriegeräten (z.B. Maus, USB-Stick)
- HDCP, EDID, CEC sowie unkomprimiertes digitales Audio (z.B. Dolby Atmos)
- Format: Einbautiefe: 38,5mm

4K Fiber Optic Control Gateway Wallplate

- Control box for AV signals up to 4K / UltraHD @ 60Hz and 4:4:4
- High Speed HDMI (~2.0a) transmission incl. IR, Ethernet, RS232
- Cable lengths up to 304m possible - No loss thanks to fiber transmission
- USB-A input for connecting peripheral devices (e. g. mouse, USB stick)
- HDCP, EDID, CEC as well as uncompressed digital audio (e. g. Dolby Atmos)
- Dimensions: Mounting depth: 38,5mm

Artikel-Nr. | Item No.

Eingänge | Inputs

Ausgänge | Outputs

CT-FOG-TXWP Transmitter

1x HDMI
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Ethernet
1x USB-A (HID)
1x Power

1x Fiber OUT
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Ethernet

CT-FOG-RXWP Receiver

1x Fiber IN
1x Ethernet
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Power

1x HDMI
1x IR 3,5mm
1x RS-232
1x Ethernet
1x USB-A (HID)

CT-FOG

4K CT Glasfaserkabel



- Glasfaserkabel für Fiber HDMI Gateway Set CT-FOG-CB (nicht im Lieferumfang)
- AV-Signale bis 4K / UltraHD / 2160p @60Hz und 4:4:4
- Kabellängen bis zu 304 Metern möglich - keine Verluste dank Glasfaser
- HDCP, EDID, CEC sowie unkomprimiertes digitales Audio (z.B. Dolby Atmos)

4K CT Fiber Optic Cable

- Fiber cable for fiber HDMI Gateway set CT-FOG-CB (not included)
- AV signals up to 4K / UltraHD / 2160p @60Hz and 4:4:4
- Cable lengths up to 304 meters possible - no loss thanks to fiber
- HDCP, EDID, CEC as well as uncompressed digital Audio (z.B. Dolby Atmos)

Artikel-Nr. | Item No.

Länge | Length

CT-FOG-035P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	10,6m / 35ft
CT-FOG-040P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	12,2m / 40ft
CT-FOG-050P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	15,2m / 50ft
CT-FOG-060P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	18,3m / 60ft
CT-FOG-080P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	24,3m / 80ft
CT-FOG-100P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	30,4m / 100ft
CT-FOG-160P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	48,7m / 160ft
CT-FOG-200P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	60,9m / 200ft
CT-FOG-500P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	152,4m / 500ft
CT-FOG-1000P	CT Serie - 4K CT Glasfaser Kabel	304,8m / 1000ft

CT-DFO

Stecker für CT-DFO Glasfaserkabel



- Stecker können nur mit CT-DFO Glasfaserkabeln genutzt werden
- Separate Stecker für Tx / Rx
- Separate Stecker für jeden Signaltyp (HDMI, DVI, DisplayPort)

Connector for CT-DFO Fiber Optic Cable

- Connectors only to be used with CT-DFO fiber cables
- Separate connectors for Tx / Rx sides
- Separate connectors for each signal type (HDMI, DVI, DisplayPort)

Artikel-Nr. | Item No.

CT-DFO-HDMI-TX	CT Serie - DFO HDMI Transmitter
CT-DFO-HDMI-RX	CT Serie - DFO HDMI Receiver
CT-DFO-KEY-TX	CT Serie-DFO Keystone Transmitter
CT-DFO-KEY-RX	CT Serie-DFO Keystone Receiver
CT-DFO-DVI-TX	CT Serie-DFO DVI Transmitter
CT-DFO-DVI-RX	CT Serie-DFO DVI Receiver
CT-DFO-DP-TX	CT Serie-DFO DP Transmitter
CT-DFO-DP-RX	CT Serie-DFO DP Receiver



OneAV Germany

PureLink GmbH

Von-Liebig-Straße 10
D - 48432 Rheine
Germany

+49 (0)5971 800 299 0

oneav.eu

OneAV Netherlands

Globalnetworking B.V.

Ravenswade 210b
3439 LD Nieuwegein
Netherlands

+31 (0) 30 268 52 69

oneav.eu

OneAV United Kingdom

OneAV Ltd.

Link Business Centre
Unit 23 Link Way Malvern
Worcestershire, WR14 1UQ
United Kingdom

+44 1684 576 348

oneav.co.uk