



SuperThin High Speed Micro HDMI Kabel mit Ethernet Kanal



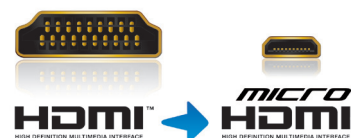
Die SuperThin High Speed Micro HDMI Kabel PS1740 sind kleiner und dünner als vergleichbare HDMI Kabel anderer Premium Marken. Dank der besonderen Verarbeitungsqualität sind die PS1740 SuperThin Kabel leistungsstärker, platzsparender und einfacher zu installieren. Ideal für den Anschluss von portablen Multimedia Geräten.



- ➔ High Speed HDMI für 3D und HDTV Auflösungen bis 4k (2160p)
- ➔ Integrierter Ethernet Kanal für 100 MBit Netzwerk Übertragung via HDMI
- ➔ Hochreine verzinnte OFC Kupferleiter und 3-fach Schirmung für optimale Übertragungsqualität

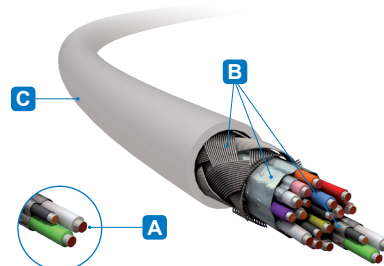
Anschlüsse

Steckmaterial:	ABS
Kontaktmaterial:	24-Karat vergoldet
Schirmung:	Ja
Anschluss 1:	HDMI Typ A Stecker (19pin)
Abmessungen Anschluss 1:	13,6 x 15,9 x 6,2 (mm)
Anschluss 2:	Micro HDMI Typ D Stecker (19pin)
Abmessungen Anschluss 2:	17,6 x 10,9 x 6,2 (mm)



Kabel

Typ:	Rundkabel
Länge:	1,50m 3,00m
Material Innenleiter:	Hochreines verzinntes OFC Kupfer A
AWG:	AWG36
Anzahl Schirmungen:	3-fach B
Schirmung 1:	Aluminium Folie (100% dicht)
Schirmung 2:	Aluminium Folie (100% dicht)
Schirmung 3:	Geflecht (100% dicht)
Material Außenmantel:	Hochelastisches PVC C
Durchmesser Außenmantel:	3,2mm



Signalübertragung

Übertragungsarten:	Digitale Audio- und Videosignale
max. Bandbreite:	340 MHz
max. Übertragungsrate:	10,2 Gbit/s
max. Auflösung:	4K (4096x2160)
unterstützte Farbräume:	16/24 bit RGB/YUV, Deep Color, x.v.Color™
unterstützte Audiostandards:	Audio-Return-Channel (ARC), Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio™, DVD Audio, SA-CD
weitere unterstützte Standards:	HDMI Ethernet Channel (HEC), 3D, HDCP, CEC, 4K2K (2160i/p), FullHD (1080i/p), HD ready (720i/p), SDTV (480i/p)



Art.-Nr.	Farbe	Länge
PS1740-015	weiß	1,50 m
PS1740-03	weiß	3,00 m

