Aktives High Speed HDMI Kabel mit Ethernet Kanal und APO ™



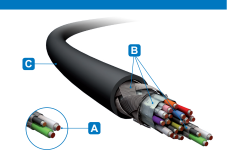
Die aktiven High Speed HDMI Kabel PS2000 der ProSpeed Serie sind dank der APO™ Technologie (Active Performance Optimizer) besonders flexibel und ermöglichen die Übertragung von High Speed Signalen über größere Distanzen.

- → High Speed HDMI für 3D und HDTV Auflösungen bis 4k (2160p)
- → Integrierter Ethernet Kanal für 100 MBit Netzwerk Übertragung via HDMI
- → Hochreine versilberte OFC Kupferleiter und 3-fach Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- → APO[™] Technologie (Active Performance Optimizer)





Kabel		
Тур:	Rundkabel	
Länge:	5,00m 7,50m 10,0m 12,5m	
Material Innenleiter:	Hochreines versilbertes OFC Kupfer	A
AWG:	AWG28	
Anzahl Schirmungen:	3-fach	В
Schirmung 1:	Aluminium Folie (100% dicht)	
Schirmung 2:	Aluminium Folie (100% dicht)	
Schirmung 3:	Geflecht (100% dicht)	
Material Außenmantel:	Hochelastisches PVC	C
Durchmesser Außenmantel:	7,3mm	



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)







ArtNr.	Farbe	Länge	
PS2000-05	schwarz	5,00 m	
PS2000-075	schwarz	7,50 m	
PS2000-10	schwarz	10,00 m	
PS2000-125	schwarz	12,50 m	