



M:MEDIENTECHNIK



PureLink Highspeed HDMI mit Ethernetkabel - HDMI männlich bis HDMI männlich

3 m - Dreifachisolierung - weiß - rund - 2160p-Unterstützung - Support von 4K 60 Hz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	PureLink
Hersteller Art. Nr.	PI1002-030
EAN/UPC	4251364728116

Beschreibung

Das High Speed HDMI Kabel PI1002 bietet alles, was eine gute HDMI Verbindung ausmacht: Neben der dreifachen Schirmung, den hochwertigen Steckern sowie einem hochreinen Kupferleiter sind eine Ethernet Leitung (HEAC) und ein Audio-Rückkanal integriert. Das Secure-Lock-System unserer PureInstall Serie wurde speziell für eine zugkräftigere, sichere Verbindung von HDMI Komponenten entwickelt. Die innovative und hochtechnisierte Steckerkonstruktion ist einzigartig auf dem Markt und erhöht die Zugkraft des Kabels wesentlich. Dank seiner hohen Zuverlässigkeit eignet sich das PI1002 insbesondere für professionelle Anwendungen und Installationen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	PureLink HDMI mit Ethernetkabel - 3 m
Kabel	Highspeed HDMI mit Ethernetkabel
Technologie	Dreifachisolierung
American Wire Gauge (AWG)	28
Länge	3 m
Farbe	Weiß
Anschluss	HDMI - männlich
Stecker (zweites Ende)	HDMI - männlich
Besonderheiten	Rund, 2160p-Unterstützung, Support von 4K 60 Hz

Ausführliche Details

Allgemein

Kabeltyp	Highspeed HDMI mit Ethernetkabel rund, 2160p-Unterstützung, Support von 4K 60 Hz
Technologie	Dreifachisolierung
American Wire Gauge (AWG)	28
Kabelmantelmaterial	PVC
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit Geflecht



M:MEDIENTECHNIK

Länge	3 m
Beschichteter Stecker	Gold
Besonderheiten	OFC (Oxygen Free Copper), HDMI Ethernet Channel (HEC), Audio Return Channel (ARC), Dolby TrueHD-Unterstützung, Secure Lock System (SLS), Dolby DTS-HD Master Audio support, Dolby Digital Plus, HDR-Support, DVD-Audio, 18 Gbit/s Datenrate, HDCP-kompatibel, Außendurchmesser 7,3 mm, 16/24 bit Farbtiefe, verzinnte Kupferleiter, Y'CBCR 4: 4: 4
Farbe	Weiß
Konnektivität	
Anschluss	19-poliger HDMI Typ A - männlich
Stecker (zweites Ende)	19-poliger HDMI Typ A - männlich
Verschiedenes	
Kennzeichnung	FCC, RoHS, CEC, EDID-kompatibel
Abmessungen und Gewicht	
Gewicht	21 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	21.6 cm
Transporttiefe	30.8 cm
Transportgewicht	22 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.