



70m LWL / Fibre Optic Hybrid HDMI 2.0 18G Kabel

Artikelnummer: 38279

Beschreibung

Das Hybridkabel vereint die Vorteile eines Glasfaserkabels mit einem Kupferkabel und überträgt höchstauflösende HDMI 2.0 Signale ohne jegliche Qualitätsverluste

- Geeignet sowohl für Home Theater als auch für professionelle Präsentationssysteme
- Kompatibel mit HDMI 2.0/1.4 für Auflösungen bis Ultra HD 4K @ 60Hz 4:4:4
- Stecker: HDMI Typ A
- Unterstützt 3D und CEC
- 2 Jahre Garantie
- Verfügbar in Längen von <u>15m (Nr.38274)</u> bis <u>100m (Nr.38280)</u>, Sonderlängen bis 150m auf Anfrage

Technische Details

Anschlüsse

- Steckverbinder A: HDMI-Stecker Typ A
- Steckverbinder B: HDMI-Stecker Typ A
- Gehäusematerial: Zinklegierung
- Beschichtung des Steckverbinders: 24K Gold 3µm
- Pin Konstruktion: Phosphorbronze
- Beschichtung des Pins: 24K Gold 30µm
- Abmessungen (ca.) BxTxH: 55x17x0.9mm (2.17x0.67x0.04in)

Kabelkonstruktion

Länge: 70m (229.66ft)Standard: HDMI 2.0

• Farbe: Schwarz

• Typ: Rund

• Manteldurchmesser: 4.6mm (0.18in)

Mantelmaterial: PVC LS0HLeitermaterial: LWL / Kupfer

• Leitermaße: 50/125µm / 24 AWG Kupfer

Schirmung: Aluminium Mylar

Spezifikation

- Unterstützte Bandbreite: 18 Gbit/s
- Maximale Auflösung: 4096x2160@60Hz 4:4:4 8Bit
- Nominale Dämpfung:
 - ∘ 850nm < 3.5dB
 - ∘ 1300nm < 1.2dB
- Minimaler Biegeradius: 60mm (2.36in)
- Betriebstemperatur: '-20°C 60°C (-4°F 140°F)
- Lagertemperatur: -20°C 70°C (-4°F 158°F)

Sonstiges

• Verpackungstyp: Karton

• Garantie (Jahre): 2

• Zertifikate: CE, FCC, RoHS & REACH

Verkaufsinformationen

No.: 38279

• EAN: 4002888382793

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 10m (32.81ft) 38274
- 20m (65.62ft) 38275
- 30m (98.42ft) 38276
- 40m (131.23ft) 38277
- 50m (164.04ft) 38278
- 70m (229.66ft) 38279
- 100m (328.08ft) 38280