



1m DisplayPort 1.4 Verlängerungskabel, Anthra Line

Artikelnummer: 36496

Beschreibung

- Professionelle DisplayPort 1.4-Kabel für hochperformante, kommerzielle AV- und IT-Anwendungen
- Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
- Robustes ABC-Gehäuse mit vergoldeten Kontakten und Steckerhülsen
- 3-fach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständig mit 28AWG Kupferleiter
- DisplayPort 1.4 konform: 3D, 4K, 32.4Gbit/s; 10 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Cable Lines steht für das Konzept zeitgemäßer, kabelgebundener Konnektivitätslösungen von Lindy. Die Anthra Line DisplayPort-Kabel aus dem Cable-Line-Konzept sind die professionelle Wahl, wenn es darum geht, Verbindungen für höchste Auflösungen in kommerziellen AV- und IT-Anwendungen zu realisieren.

Die Anthra Line DisplayPort Kabel verfügen über eine 3-fache Schirmung und Kupferleiter mit 28AWG-Querschnitt für höchste und verlustfreie Übertragungsleistung. Dauerhafte Korrosionsbeständigkeit und hohe Zuverlässigkeit gewährleisten die hochqualitativ gefertigten, mit vergoldeten Kontakte und Steckerhülsen.

Unterstützt werden UHD-Auflösungen bis zu 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit einschließlich stereoskopischem 3D-Transport. Die Anthra Line HDMI-Kabel übertragen zudem 32-Kanal-Audio und Dolby True HD.

Verfügbar in den Längen 0.5m, 1m, 2m, 3m

Technische Details

Anschlüsse:

- Steckverbinder A: DP Stecker
- Steckverbinder B: DP Kupplung
- Gehäusematerial: ABS (Stecker) / PVC (Kupplung)
- Beschichtung des Steckverbinders: Gold
- Pin Konstruktion: Kupferlegierung
- Beschichtung des Pins: Gold
- Abmessungen (ca.) BxTxH: M: 20.5x36.0x12.5mm (0.8x1.42x0.49in)
- F: 20.9x35.0x11,8mm (0.82x1.38x0.46in)

Kabelkonstruktion:

- Länge: 1m (3.281ft)
- Standard: DP 1.4
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 7.0mm (0.28n)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Kupferlegierung
- Leitermaße: 28AWG
- Schirmung: Aluminium / Magnesiumlegierung 85%

Spezifikationen:

- Unterstützte Bandbreite: 32.4Gbps
- Maximale Auflösung: 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
- Nominale Dämpfung:
 - 1.35GHz > -5.5dB (HBR1)
 - 2.7GHz > -8.5dB (HBR2)
 - 4.05GHz > -11.0dB (HBR3)
- Minimaler Biegeradius: 70mm (2.76in)
- Betriebstemperatur: -10°C - 80°C (14°F - 176°F)
- Lagertemperatur: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)

Sonstiges:

- Verpackungstyp: Polybag
- Garantie (Jahre): 10
- Zertifikate: RoHS, REACH, CP65, UL

Verkaufsinformationen:

- No.: 36496
- EAN: 4002888364966

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar:

- 36495 - 0.5m (1.64ft)
- 36496 - 1m (3.281ft))
- 36497 - 2m (6.561ft)
- 36498 - 3m (9.841ft)