



7.5m DisplayPort 1.2 Kabel, Anthra Line

Artikelnummer: 36485

Beschreibung

- Professionelle DisplayPort 1.2-Kabel für hochperformante, kommerzielle AV- und IT-Anwendungen
- Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
- Robustes ABC-Gehäuse mit vergoldeten Kontakten und Steckerhülsen
- 3-fach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständig mit 26AWG Kupferleiter
- DisplayPort 1.2 konform: 3D, 4K, 21.6Gbit/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 1.2 Kabel verfügen über eine 3-fache Schirmung und verzinnte Kupferleiter mit 26AWG-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 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit 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, 5m, 7.5m und 10m

Technische Details

Anschlüsse

- Steckverbinder A: DP Stecker
- Steckverbinder B: DP Stecker
- Gehäusematerial: ABS
- Beschichtung des Steckverbinders: Gold
- Pin Konstruktion: Kupferlegierung
- Beschichtung des Pins: Gold
- Abmessungen (ca.) BxTxH: 20.4x36.0x12.7mm (0.8x1.42x0.5in)

Kabelkonstruktion

- Länge: 7.5m (24.61ft)
- Standard: DP 1.2
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 8.5mm (0.34in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Kupfer
- Leitermaße: 26AWG
- Schirmung: Aluminium / Magnesiumlegierung 50%

Spezifikationen

- Unterstützte Bandbreite: 21.6Gbit/s
- Maximale Auflösung: 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
- Nominale Dämpfung:
 - 100MHz - 450MHz > -2.44dB
 - 450MHz - 8100MHZ > -5.094dB
- Minimaler Biegeradius: 85mm (3.35in)
- Betriebstemperatur: -10°C - 80°C (14°F - 176°F)
- Lagertemperatur: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

Sonstiges

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

Verkaufsinformationen

- No.: 36485
- EAN: 4002888364850

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 36485 - 7.5m (24.61ft)
- 36486 - 10m (32.81ft)

© LINDY 2021