



5m DisplayPort 1.4 Kabel, Anthra Line

No.: 36484

DP Stecker an Stecker

Beschreibung

Professionelle DisplayPort 1.4-Kabel für hochperformante, kommerzielle AV- und IT-Anwendungen

Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit inklusive 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10Bit

Robustes ABS-Gehäuse mit 24K vergoldeten Kontakten und Steckerhülsen

3-fach geschirmtes Kabel mit korrosionsbeständigem, 28AWG-verzinntem Kupferleiter

DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 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 verzinnte Kupferleiter mit 28AWG-Querschnitt für höchste und verlustfreie Übertragungsleistung. Dauerhafte Korrosionsbeständigkeit und maximale Zuverlässigkeit gewährleisten die hochqualitativ gefertigten, mit 24K vergoldeten Kontakte und Steckerhülsen.

Unterstützt werden UHD-Auflösungen bis zu 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit inklusive 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10-bit. Die DisplayPort 1.4-Technologie und die DisplayPort-Compliance-Zertifizierung gewährleisten die Kompatibilität mit allen DisplayPort-fähigen Geräten.

Verfügbar in den Längen 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m und 10m.

Technische Details

Anschlüsse

Steckverbinder A: DisplayPort-Stecker

Steckverbinder B: DisplayPort-Stecker

Gehäusematerial: ABS

Beschichtung des Steckverbinders: 24K Gold 15µm

Pin Konstruktion: Phosphorbronze

Beschichtung der Pins: 24K Gold 3µm

Abmessungen [ca.] BxTxH: 20.7x42.6x13mm [0.81x1.68x0.51in]

Kabelkonstruktion

Länge: 5m [16.40ft]

Standard: DisplayPort 1.4

Farbe: Schwarz

Typ: Rund

Manteldurchmesser: 7.0mm [0.28in]

Mantelmaterial: PVC
Leitermaterial: Kupfer
Leitermaße: 28AWG
Schirmung: Kupfergeflecht, 65%

Spezifikationen

Unterstützte Bandbreite: 32.4Gbit/s
Maximale Auflösung:
7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit
4096x2160@144Hz 4:2:2 10Bit
Nominale Dämpfung: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB
Minimaler Biegeradius: 58.4mm [2.14in]
Betriebstemperatur: -20°C - 80°C [-4°F - 176°F]
Lagertemperatur: -25°C - 85°C [-13°F - 185°F]

Sonstiges

Verpackungstyp: Polybag
Garantie (Jahre): 10
Produkt Compliance: RoHS, REACH, UL

Verkaufsinformationen

No. 36484
EAN: 4002888364843

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

36480 - 0.5m [1.64ft]
36481 - 1m [3.28ft]
36482 - 2m [6.56ft]
36483 - 3m [9.84ft]
36484 - 5m [16.40ft]