



2m DisplayPort 1.2 Kabel, Black Line

No.: 36492

DP Stecker an Stecker

Beschreibung

- DisplayPort 1.2-Kabel, ideal für den Small-Office-/Home-Office-Bereich
- Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
- Robustes PVC-Gehäuse mit 24K vergoldeten Kontakten und vernickelten Steckerhülsen
- 3-fach geschirmtes Kabel mit korrosionsbeständigem, 30AWG-verzinntem Kupferleiter
- DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbit/s; 10 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Cable Lines steht für das Konzept zeitgemäßer, kabelgebundener Konnektivitätslösungen von Lindy. Die Black Line DisplayPort-Kabel aus dem Cable-Line-Konzept sind Kabellösungen für höchste Auflösungen mit uneingeschränkter Funktionalität im Einsteigersegment. Sie sind ideal für professionelle Business-Anwendungen, aber auch für den Small-Office-/Home-Office-Bereich.

Die Black Line DisplayPort-Kabel verfügen über eine 3-fache Schirmung und verzinnte Kupferleiter mit 30AWG-Querschnitt für höchste und verlustfreie Übertragungsleistung. Dauerhafte Korrosionsbeständigkeit und maximale Zuverlässigkeit gewährleisten die hochqualitativ gefertigten, mit 24K vergoldeten Kontakte und vernickelten Steckerhülsen.

Unterstützt werden UHD-Auflösungen bis zu 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit. Die Black Line DisplayPort-Kabel sind zudem in der Lage 32-Kanal-Audio und Dolby True HD zu übertragen. Zudem liefern diese Kabel eine 4:4:4 Farbunterabstimmung, um alle Helligkeits- und Bildinformationen in voller Schärfe zu übertragen.

Verfügbar in den Längen 0.5m, 1m, 1.5m, 2m und 3m

Technische Details

Anschlüsse

- Steckverbinder A: DisplayPort-Stecker
- Steckverbinder B: DisplayPort-Stecker
- Gehäusematerial: ABS
- Beschichtung des Steckverbinders: Nickel
- Pin Konstruktion: Phosphorbronze
- Beschichtung der Pins: 24K Gold 3µm
- Abmessungen [ca.] BxTxH: 20.7x42.6x13mm (0.81x1.68x0.51in)

Kabelkonstruktion

- Länge: 2m (6.56ft)
- Standard: DisplayPort 1.2
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 6mm (0.24in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Verzinnertes Kupfer
- Leitermaße: 30AWG
- Schirmung: Kupfergeflecht, 80%

Spezifikationen

- Unterstützte Bandbreite: 21.6 Gbit/s
- Maximale Auflösung: 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
- Nominale Dämpfung: 300kHz-825MHz - <5dB, 825MHz-2.475GHz - <5dB, 2.475GHz-4.125GHz - <12dB, 4.125GHz-5.1GHz - <20dB
- Minimaler Biegeradius: 48mm (1.89in)
- Betriebstemperatur: -20°C - 80°C [-4°F - 176°F]
- Lagertemperatur: -25°C - 85°C [-13°F - 185°F]

Sonstiges

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

Verkaufsinformationen

- No. 36492
- EAN: 4002888364928

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 36490 - 0.5m (1.64ft)
- 36491 - 1m (3.28ft)
- 36494 - 1.5m (4.92ft)
- 36492 - 2m (6.56ft)
- 36493 - 3m (9.84ft)