

DVI-D Dual Link Kabel, Gold Line



Artikelnummer :

- 0,5 m - 36200
- 1,0 m - 36201
- 2,0 m - 36202
- 3,0 m - 36203
- 5,0 m - 36204
- 7,5 m - 36205
- 10 m - 36206

Beschreibung

- Hochperformantes DVI-D-Dual-Link-Kabel mit vergoldetem, voll vergossenem Vollmetallstecker
- Unterstützt DVI-Auflösungen bis zu 2560x1600@60Hz und HD-Auflösungen bis zu 1080p
- Dämpfungsarme Steckerkonstruktion mit 24K vergoldeten Kontakten für verlustfreie Signalübertragung selbst über sehr große Distanzen hinweg
- Rundum abgeschirmte Vollmetallstecker reduzieren Störeinflüsse und bieten erhöhten Schutz gegen elektromagnetische Störeinflüsse ohne zusätzliche Entstörung durch Ferritkerne
- 25 Jahre Garantie

Cable Lines steht für das Konzept zeitgemäßer, kabelgebundener Konnektivitätslösungen von Lindy. Die Gold DVI-D-Dual-Link-Kabel aus dem Cable-Line-Konzept sind kompromisslose und hochperformante Verbindungslösungen für die anspruchsvollsten professionellen Umgebungen und Bedürfnisse.

Diese hochwertigen Kabel verfügen über einen extrem dämpfungsarmen Aufbau, welcher selbst über sehr große Distanzen hinweg eine stabile und zuverlässige Signalübertragung ermöglicht.

Für eine verlustfreie Signalübertragung mit einmaliger Bandbreite sorgen 24K vergoldete Kontakte, 3-fache Schirmung durch 100% volldeckende Aluminiumfolien und ein 85% verzinnertes Kupfergeflecht.

Unterstützt werden DVI-Auflösungen bis zu 2560x1600@60Hz, einschließlich HD-Auflösungen bis zu 1080p.

Verfügbar in den Längen 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m, 20m und 25m.

Technische Details

Anschlüsse:

- Steckverbinder A: DVI-D Stecker (Dual Link)
- Steckverbinder B: DVI-D Stecker (Dual Link)
- Gehäusematerial: 24K Goldbeschichtetes Metall

- Beschichtung des Steckverbinders: 24K Gold 3µm
- Pin Konstruktion: Phosphorbronze
- Beschichtung der Pins: 24K Gold 15µm
- Abmessungen (BxTxH): ca. 39.5x16.5x44.5mm (1.55x0.65x1.73in)

Kabelkonstruktion:

- Länge: 10m (32.81ft)
- Standard: DVI-D Dual Link
- Farbe: Grau
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 8.6mm (0.34in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: OFC - sauerstofffreier Kupfer
- Leitermaße: 28AWG
- Schirmung: Kupfergeflecht, 85% Abdeckung

Spezifikationen:

- Unterstützte Bandbreite: 9.9 Gbit/s
- Maximale Auflösung: 2560x1600@60Hz
- Nominale Dämpfung: 1-825MHz < 8db
- Minimaler Biegeradius: 120mm (4.72in)
- Betriebstemperatur: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Lagertemperatur: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

Sonstiges:

- Verpackungstyp: Polybag
- Garantie (Jahre): 25
- Zertifikate: RoHS, Reach, UL

Verkaufsinformationen:

- No. 36206
- EAN: 4002888362061
- Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar: 36200 - 0.5m (1.64ft), 36201 - 1m (3.28ft)
36202 - 2m (6.56ft), 36203 - 3m (9.84ft), 36204 - 5m (16.40ft), 36205 - 7.5m (24.61ft), 36206 - 10m (32.81f)