



## 5m CROMO Mini DisplayPort an DisplayPort Kabel

Artikelnummer: 36314

### Beschreibung

- Performante, funktionsgerechte und designorientierte Mini-DisplayPort- an DisplayPort-Kabel
- Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
- Verchromtes ABS-Gehäuse mit 24K vergoldeten Kontakten und Steckerhülsen
- 3-fach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständig mit 30AWG verzinnem Kupferleiter
- DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbit/s; 10 Jahre Garantie

Cable Lines steht für das Konzept zeitgemäßer, kabelgebundener Konnektivitätslösungen von Lindy. Die Cromo Line Mini-DisplayPort an DisplayPort-Kabel aus dem Cable-Line-Konzept sind hochperformante, funktionsgerechte und designorientierte Verbindungslösungen, gepaart mit hochwertigsten Konstruktionsmaterialien und einer markanten Steckerarchitektur.

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

Unterstützt werden UHD-Auflösungen bis zu 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit einschließlich stereoskopischem 3D-Transport. Die DisplayPort-Kabel aus der Cromo Line ermöglichen außerdem 4:4:4 Farbrunterabtastungen, um alle Helligkeits- und Bildinformationen in voller Schärfe sowie einer exakten Farbwiedergabe zu übertragen.

Das robuste und schlanke, verchromte ABS-Gehäuse ist ausgestattet mit einem integrierten Finger-Grip, welcher die Ansprüche designorientierter Prosumer sowie die Anforderungen industrieller und gewerblicher AV-Anwender verbindet.

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

## Technische Details

### Anschlüsse

- Steckverbinder A: Mini-DisplayPort-Stecker
- Steckverbinder B: DisplayPort-Stecker
- Gehäusematerial: ABS, verchromt
- Beschichtung des Steckverbinders: 24K Gold 3µm
- Pin Konstruktion: Phosphorbronze
- Beschichtung der Pins: 24K Gold 15µm
- Abmessungen (BxTxH):
  - Mini DisplayPort: 0x32x7mm (0.39x1.26x0.28in)
  - DisplayPort: 19.7x38.9x12mm (0.77x1.53x0.47in)

### Kabelkonstruktion

- Länge: 5m (16.40ft)
- Standard: DisplayPort 1.2
- Farbe: Grau
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 6.5mm (2.56in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Verzinnertes Kupfer
- Leitermaße: 30AWG
- Schirmung: Kupfergeflecht, 85%

### Spezifikationen

- Unterstützte Bandbreite: 21 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: 65mm (2.56in)
- 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. 36314
- EAN: 4002888363143

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 36313 - 3m (9.84ft)
- 36314 - 5m (16.40ft)

© LINDY 2019