

## 20m Fibre Optic Hybrid DisplayPort 2.0 UHBR10 Kabel

Artikelnummer: 38522



### Beschreibung

- Kombiniert Kupfer- und Glasfaserkabel für eine hybride DisplayPort-Verbindungslösung für große Entfernungen
- Unterstützt Auflösungen bis zu 4K@144Hz, 8K@60Hz
- DP2.0-Standard mit UHBR10-Unterstützung, 40Gbps Bandbreite (4 Lanes, 10Gbps pro Kanal)
- Flexible und robuste Kabelstruktur für alle Arten von Installationen
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Das Lindy-Sortiment an Glasfaser-Hybridkabeln bietet eine professionelle Lösung für die Verlängerung von DP-Signalen über längere Strecken.

Durch die Kombination der Flexibilität und der hohen EMI- und RFI-Beständigkeit von Glasfaserkabeln mit Standard-Kupferkabeln sind diese Hybridkabel ideal für den Einsatz in kritischen AV-Setups, kommerziellen Displays oder Hochleistungsinstallationen in Wohngebäuden.

Die interne Technologie bietet eine unkomprimierte Verstärkung des DP-Signals und ermöglicht so die Verlängerung von DP 8K-Inhalten über große Entfernungen, was mit passiven Kabeln einfach nicht möglich ist.

Mit einer Bandbreite von 40 Gbps (UHBR10) unterstützen diese Kabel DisplayPort 2.0-Auflösungen von bis zu 3840x2160@144Hz und 7680x4320 / 10240x4320@60Hz. Inhalte können mit unglaublicher Detailtreue und Klarheit bei höheren Bildwiederholraten angezeigt werden und unterstützen statisches und dynamisches HDR für eine optimale Anzeige von Filmen, Grafiken oder Bildern.

### Technische Details

#### Anschlüsse

- Steckverbinder A: DisplayPort (Stecker)
- Steckverbinder B: DisplayPort (Stecker)
- Gehäusematerial: PVC
- Beschichtung des Steckverbinders: Gold
- Pin Konstruktion: Gold
- Beschichtung der Pins: Gold
- Abmessungen (ca.) BxTxH: 19.8x47.8x12mm (0.78x1.88x0.47in)

#### Kabelkonstruktion

- Länge: 20m (65.62ft)
- Standard: DisplayPort 2.0
- Farbe: Schwarz

- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 4.0mm (0.16in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Glasfaser und Kupfer
- Leitermaße: 24AWG
- Schirmung: -

#### Spezifikation

- Unterstützte Bandbreite: 40Gbit/s
- Maximale Auflösung: 7680x4320@60Hz 4:2:0 10bit, 3840x2160@144Hz 4:4:4 10bit
- Nominale Dämpfung:  $\leq 10\text{dB/km}@850\text{nm}$ ,  $\leq 8\text{dB/km}@1300\text{nm}$
- Minimaler Biegeradius: 50mm (1.97in)
- Betriebstemperatur:  $-10^{\circ}\text{C} - 60^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}\text{F} - 140^{\circ}\text{F}$ )
- Lagertemperatur:  $-20^{\circ}\text{C} - 70^{\circ}\text{C}$  ( $-4^{\circ}\text{F} - 158^{\circ}\text{F}$ )

#### Sonstiges

- Verpackungstyp: Karton
- Garantie (Jahre): 2
- Produkt Compliance: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

#### Verkaufsinformationen

- No.: 38520
- EAN: 4002888385206

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 38520 - 10m (32.81ft)
- 38521 - 15m (49.21ft)
- 38523 - 30m (98.42ft)
- 38524 - 40m (131.23ft)
- 38525 - 50m (164.04ft)