



# Cavo DisplayPort 1.4 Anthra Line

No.:

0.5 m - 36480 1 m - 36481

2 m - 36482 3 m - 36483

5 m - 36484

#### **Descrizione**

- Cavo DisplayPort 1.4 professionale per installazioni AV e IT ad alte prestazioni
- Supporta risoluzioni UHD fino a 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit incluso 4K 4096x2160@160Hz 4:4:4 8bit
- Guscio in ABS con connettori e contatti placcati oro 24K
- Cavo con tripla schermatura, conduttori 27AWG in rame stagnato resistenti alla corrosione
- DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 32.4Gbps; 10 anni di garanzia

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi DisplayPort Anthra Line, la soluzione professional per installazioni AV e IT ad alte prestazioni.

I cavi DisplayPort Anthra Line sono realizzati con conduttori 27AWG in rame stagnato con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione. I connettori e contatti placcati oro 24K permettono di mantenere il segnale integro e stabile.

Supportano risoluzioni UHD fino a 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, 4K 4096x2160@160Hz 4:4:4 8bit e HDCP. Il supporto dello standard DisplayPort 1.4 assicura la compatibilità con qualsiasi dispositivo DisplayPort anche di ultima generazione.

Disponibili in diverse metrature: 0.5m, 1m, 2m, 3m e 5m

### **Dettagli Tecnici**

### Connettori

- Connettore A: DisplayPort MaschioConnettore B: DisplayPort Maschio
- Materiale dei Connettori: ABS
- Placcatura dei Connettori: Oro 24K 15μm
- Composizione dei Pin: Bronzo al fosforo
- Placcatura dei Pin: Oro 24K 3μm
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 19.7x38.9x12mm (0.78x1.53x0.47in)

#### Composizione del cavo

- Lunghezza: 0.5m (1.64ft)
- Standard: DisplayPort 1.2
- · Colore: Nero
- Tipo: Rotondo
- Diametro della Guaina: 7.3mm (0.29in)Materiale dell Guaina: PVC
- Materiale del Conduttore: Rame
- Dimensione del Conduttore: 27AWG
- Schermatura: Maglia di rame 65%

#### Specifiche

Larghezza di banda supportata: 32.4 Gbit/s

- Risoluzione massima:

  - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
    4096x2160@120Hz 4:4:4 8bit
- Attenuazione nominale: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB</li>

- Raggio minimo di curvatura: 28.4mm (1.12in)
  Temperatura operativa: -20°C 80°C (-4°F 176°F)
  Temperatura di stoccaggio: -25°C 85°C (-13°F 185°F)
  Certificazione ATC: -

#### Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
  Garanzia (Anni): 10
  Certificazioni: RoHS, REACH, UL

### Riferimenti per l'ordine

- No.: 36480
- EAN: 4002888364805

## Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

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