



Cavo DisplayPort 1.4 Cromo Line, 0.5m

Cod.Art.: 36300

Descrizione

- Cavo DisplayPort 1.4 di alta qualità e design ricercato
- Supporta risoluzioni UHD fino a 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, incluso 4K 4096x2160@120Hz 4:4:4 8bit
- Connettori e contatti placcati oro 24K, guscio in ABS cromato
- Cavo con tripla schermatura, resistente alla corrosione, conduttori in rame stagnato 28AWG
- 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 Cromo, caratterizzati da connettori cromati e contatti placcati oro per un mix di prestazioni e design di alto livello.

I cavi DisplayPort Cromo Line sono realizzati con conduttori 28AWG con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione. Contatti e connettori sono placcati oro 24K per mantenere la massima integrità del segnale e affidabilità.

Supportano risoluzioni UHD fino a 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, compreso 4K 4096x2160@160Hz 8bit, mentre la profondità di colori 4:4:4 garantisce la riproduzione dei colori più accurata possibile.

I cavi Cromo Line hanno i connettori in ABS con il caratteristico design cromato per dare un tocco di stile in applicazioni commerciali e domestiche.

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

Dettagli Tecnici

Connettori

- Connettore A: DisplayPort Maschio
- Connettore B: DisplayPort Maschio
- Materiale: ABS cromato
- Rivestimento connettore: oro 24K 3µm
- Pin: bronzo fosforoso
- Rivestimento pin: oro 24K 15µm
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 19.7x12x38.9mm (0.77x0.47x1.53in)

Composizione del cavo

- Lunghezza: 0.5m (1.64ft)

- Standard: DisplayPort 1.4
- Colore: grigio
- Tipo di cavo: rotondo
- Diametro della guaina: 7.3mm (0.29in)
- Materiale della guaina: PVC
- Materiale del conduttore: rame stagnato
- Dimensione del conduttore: 28AWG
- Schermatura: maglia in rame, copertura dell'85%

Specifiche tecniche

- Larghezza di banda supportata: 32.4Gbps
- Risoluzione massima: 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit e 4K 4096x2160@120Hz 4:4:4 8bit
- Attenuazione nominale: 300kHz-825MHz <5dB, 825MHz-2.475GHz <5dB, 2.475GHz-4.125GHz <12dB, 4.125GHz-5.1GHz <20dB
- Raggio minimo di curvatura: 73mm (2.87in)
- Temperatura operativa: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Temperatura di stoccaggio: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

Varie

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

Riferimenti per l'ordine

- No.: 36300
- EAN: 4002888363006

Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

- 36300 - 0.5m (1.64ft)
- 36301 - 1m (3.28ft)
- 36302 - 2m (6.56ft)
- 36303 - 3m (9.84ft)
- 36304 - 5m (16.40ft)