



## Cavo HDMI High Speed Gold Line, 2m

Cod.Art.: 37862

### Descrizione

- Cavo HDMI 2.0 High Speed di qualità superiore per installazioni professionali e ambienti critici
- Supporta risoluzioni UHD fino a 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Connettori e contatti in metallo placcati oro 24K
- Cavo con tripla schermatura a bassa attenuazione, resistente alla corrosione, conduttori OFC 24AWG ad alte prestazioni
- Compatibile con lo standard HDMI 2.0: 3D, 4K, 18Gbps, HEC, ARC, CEC, Dolby True HD, DTS-HD Master Audio; certificato HDMI ATC; 25 anni di garanzia

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi HDMI High Speed Gold Line, la soluzione professionale ad alte prestazioni per ambienti critici e installazioni senza compromessi.

I cavi HDMI High Speed Gold Line sono realizzati con conduttori 24AWG OFC 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 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit, incluso segnali audio 32 canali e Dolby True HD.

Questi cavi di qualità superiore a bassa attenuazione garantiscono trasmissioni di segnali affidabili anche su distanze molto lunghe.

Le specifiche HDMI 2.0 supportano una larghezza di banda di 18Gbps con cavi lunghi fino a 7.5m. Cavi lunghi fino a 7.5m sono classificati come high speed, cavi di lunghezze superiori a 7.5m sono

classificati come standard.

Disponibili in diverse metrature: 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m e 20m

## Dettagli Tecnici

### Connettori

- Connettore A: HDMI Tipo A Maschio
- Connettore B: HDMI Tipo A Maschio
- Materiale: lega di zinco placcato oro 24K
- Rivestimento connettore: oro 24K 3µm
- Pin: bronzo fosforoso
- Rivestimento pin: oro 24K 15µm
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 20 x 11.6 x 34.1mm (0.79x0.46x1.34in)

### Composizione del cavo

- Lunghezza: 2m (6.56ft)
- Standard: HDMI High Speed con Ethernet
- Colore: grigio
- Tipo di cavo: rotondo
- Diametro della guaina: 8.5mm (0.33in)
- Materiale della guaina: PVC
- Materiale del conduttore: rame purificato OFC
- Dimensione del conduttore: 24AWG
- Schermatura: maglia in rame, copertura dell'85%

### Specifiche tecniche

- Larghezza di banda supportata: 18Gbps
- Risoluzione massima: 4096x2160@60Hz 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: 85mm (3.35in)
- Temperatura operativa: -10°C - 80°C (-14°F - 176°F)
- Temperatura di stoccaggio: -10°C - 80°C (-14°F - 176°F)
- Approvato ATC: Sì

### Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
- Garanzia (Anni): 25
- Certificazioni: RoHS, REACH, UL

## Riferimenti per l'ordine

- No. 37862
- EAN: 4002888378628

Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

- 37860 - 0.5m (1.64ft)
- 37861 - 1m (3.28ft)
- 37862 - 2m (6.56ft)
- 37863 - 3m (9.84ft)
- 37864 - 5m (16.44ft)
- 37865 - 7.5m (24.61ft)
- 37866 - 10m (32.81ft)
- 37867 - 15m (49.21ft)
- 37868 - 20m (65.62ft)

© LINDY 2019