

## Cavo HDMI High Speed Anthra Line



|               |
|---------------|
| No.:          |
| 0,3 m - 36960 |
| 0,5 m - 36961 |
| 1 m - 36962   |
| 2 m - 36963   |
| 3 m - 36964   |
| 5 m - 36965   |

### Descrizione

- Cavo HDMI 2.0 High Speed professionale per installazioni AV e IT ad alte prestazioni
- Supporta risoluzioni UHD fino a 4096x2160@60Hz e HDTV fino a 1080p
- Guscio in PVC con connettori e contatti placcati oro 24K
- Cavo con tripla schermatura, conduttori 30AWG in rame stagnato resistenti alla corrosione
- HDMI 2.0 compatibile: 3D, 4K, 18Gbps, HEC, ARC, CEC, Dolby True HD, DTS-HD Master Audio; certificato HDMI ATC; 10 anni di garanzia

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

I cavi HDMI Anthra Line sono realizzati con conduttori 30AWG 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 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit, incluso segnali audio 32 canali e Dolby True HD.

Supportano le specifiche HDMI 2.0 con una larghezza di banda massima di 18Gbps fino a 5m di lunghezza.

Disponibili in diverse metrature: 0.3, 0.5m, 1m, 2m, 3m e 5m

### Dettagli Tecnici

#### Connettori

- Connettore A: HDMI Tipo A Maschio
- Connettore B: HDMI Tipo A Maschio
- Materiale dei Connettori: PVC
- Placcatura dei Connettori: Oro 24K 3µm
- Composizione dei Pin: Rame al fosforo
- Placcatura dei Pin: Oro 24K 3µm
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 19x34.1x10.8mm (0.75x1.34x0.43in)

#### Composizione del cavo

- Lunghezza: 0.5m (1.64ft)
- Standard: HDMI High Speed con Ethernet
- Colore: Nero
- Tipo: Rotondo
- Diametro della Guaina: 6.0mm (0.24in)
- Materiale della Guaina: PVC
- Materiale del Conduttore: Rame
- Dimensione del Conduttore: 30AWG
- Schermatura: Maglia di rame 85%

### **Specifiche**

- Larghezza di banda supportata: 18 Gbps
- 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: 48mm (1.89in)
- Temperatura operativa: -30°C - 80°C (-22°F - 176°F)
- Temperatura di stoccaggio: -10°C - 85°C (14°F - 185°F)
- Certificazione ATC: Sì

### **Varie**

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

### **Riferimenti per l'ordine**

- No.: 36961
- EAN: 4002888369619

### **Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze**

- 36960 - 0.3m (0.98ft)
- 36961 - 0.5m (1.64ft)
- 36962 - 1m (3.28ft)
- 36963 - 2m (6.56ft)
- 36964 - 3m (9.84ft)
- 36965 - 5m (16.44ft)