



## Cavo HDMI High Speed Black Line, 5m

No.: 36474

HDMI® Maschio Maschio

### Descrizione

Cavo HDMI® High Speed entry level per uso domestico e in piccoli uffici

Supporta risoluzioni UHD fino a 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit

Guscio in PVC, connettori in nichel, contatti placcati oro 24K

Cavo con tripla schermatura, conduttori 30AWG in acciaio rivestito di rame .

HDMI®: 3D, 4K, 18Gbps, HEC, ARC, CEC, Dolby True HD, DTS-HD Master Audio; 10 anni di garanzia

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi HDMI® High Speed Black Line, la soluzione entry level per connessioni ad alte risoluzioni, ideale per uso domestico e in piccoli uffici.

I cavi HDMI® High Speed Black Line sono realizzati con conduttori 30AWG in acciaio ramato con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione . I connettori in Nichel e i contatti placcati oro 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® con una larghezza di banda massima di 18Gbps fino a 5m di lunghezza.

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

I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e i loghi HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

### Dettagli Tecnici

#### Connettori

Connettore A: HDMI® Tipo A Maschio

Connettore B: HDMI® Tipo A Maschio

Materiale dei Connettori: PVC

Placcatura dei Connettori: Nichel

Composizione dei Pin: Bronzo al fosforo

Placcatura dei Pin: bagliore d'oro

Dimensioni [ca.] LxPxA: 19.2x34.1x10.6mm [0.76x1.34x0.42in]

#### Composizione del cavo

Lunghezza: 5m [16.4ft]

Standard: HDMI® High Speed con Ethernet

Colore: Nero

Tipo: Rotondo

Diametro della Guaina: 5.5mm (0.22in)  
Materiale della Guaina: PVC  
Materiale del Conduttore: acciaio rivestito di rame  
Dimensione del Conduttore: 30AWG  
Schermatura: foglio di alluminio

#### **Specifiche**

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: 22mm (0.87in)  
Temperatura operativa: -30°C - 80°C [-22°F - 176°F]  
Temperatura di stoccaggio: -10°C - 85°C [14°F - 185°F]  
Certificazione ATC: No

#### **Varie**

Tipo di imballaggio: Polybag  
Garanzia (Anni): 10  
Conformità prodotto: RoHS, REACH, UL

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

No.: 36474  
EAN: 4002888364744

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

36470 - 0.5m (1.64ft)  
36471 - 1m (3.28ft)  
36472 - 2m (6.56ft)  
36473 - 3m (9.84ft)  
36474 - 5m (16.44ft)

© LINDY 2025

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790  
Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com  
Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH  
C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741  
RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150