



## Cavo HDMI High Speed Black Line, 2m

No.: 36472

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.

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 Connessioni: PVC  
Placcatura dei Connessioni: Nichel  
Composizione dei Pin: Bronzo al fosforo  
Placcatura dei Pin: bagliore d'oro  
Dimensioni [ca.] LxPxH: 19.2x34.1x10.6mm [0.76x1.34x0.42in]

#### Composizione del cavo

Lunghezza: 2m [6.56ft]  
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.: 36472

EAN: 4002888364720

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@twtcert.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