

Delock Cavo HDMI ottico attivo con armatura metallica 8K 60 Hz da 20 m

Descrizione

Questo cavo HDMI Delock può essere utilizzato per collegare dispositivi con interfaccia HDMI, come televisori, lettori Blu-ray, monitor o proiettori. Supportando una larghezza di banda massima di 48 Gbps, i contenuti possono essere visualizzati con una risoluzione fino a 8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 60 Hz).

Cavo ottico attivo

Questo cavo ottico attivo utilizza la fibra ottica per trasmettere segnali ad alta velocità. Rispetto al tradizionale cavo in rame, è più morbido, sottile e leggero e può trasmettere segnali su distanze maggiori senza perdite.

Con armatura in metallo

I robusti cavi ottici offrono una maggiore protezione contro i danni e le influenze esterne. Nonostante la guaina metallica, i cavi rimangono pieghevoli e flessibili. I cavi sono inoltre caratterizzati da un'elevata resistenza alla trazione.



20 m

Articolo n. 86030

EAN: 4043619860302

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
2 x HDMI-A maschio
- Cavo ottico attivo: cavo ibrido fibra / rame
- Materiale del rivestimento del cavo: TPU
- Con armatura in metallo
- High Speed HDMI specifica
- Direzione fissa del segnale
- Trasferimento di segnali audio e video
- Velocità di trasferimento dati fino a 48 Gbps
- Risoluzione massima (a seconda del sistema e dell'hardware collegato):
HDMI fino a 7680 x 4320 @ 60 Hz
HDMI fino a 3840 x 2160 @ 144 Hz
- Supporta HDR (High Dynamic Range)
- Supporta HDCP 1.4 e 2.3

- Diametro cavo: ca. 6,0 mm
- Raggio di curvatura minimo: ca. 20 mm
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 70 °C
- Contatti dorati
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 20 m

Requisiti di sistema

- Un'interfaccia HDMI libera

Contenuto della confezione

- Cavo HDMI

Immagini



General

Specification:	High Speed HDMI
----------------	-----------------

Interface

Connettore 1:	1 x HDMI-A maschio
Connettore 2:	1 x HDMI-A maschio

Technical characteristics

Data transfer rate:	48 Gb/s
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 70 °C
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz

Physical characteristics

Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	10 m
Smallest bending radius:	20 mm