

# Delock Cavo ripetitore a velocità elevata HDMI con Ethernet - HDMI-A maschio > HDMI-A maschio 4K 60 Hz 60 Hz 10 m attivo

## Descrizione

Questo cavo ripetitore triplo schermato HDMI Delock con amplificatore di segnale integrato consente di trasmettere segnali audio e video su lunghe distanze. Grazie al supporto di una larghezza di banda max. di 18 Gb/s, ora risulta possibile visualizzare il contenuto 4K (max. frequenza dei fotogrammi 60 Hz), contenuto 3D in risoluzione 4K (max. frequenza dei fotogrammi 24 Hz) e contenuto in rapporto d'aspetto 21:9 relativo all'opzione cinema. Il cavo permette di trasmettere simultaneamente due canali video per visualizzare flussi video per due utenti su uno schermo, così come la trasmissione simultanea fino a quattro canali audio. La qualità delle trasmissioni audio risulta notevolmente migliorata grazie alla frequenza di campionamento fino a 1536 kHz.



**Articolo n. 85536**

EAN: 4043619855360

Paese di origine: China

Pacchetto: Poly bag

## Caratteristiche speciali

- Amplificatore di segnale circa 5 m dopo l'ingresso

## Specifiche

- Connettori:
  - Ingresso:
    - 1 x HDMI-A a 19 pin maschio
    - 1 x USB Tipo-A maschio (alimentatore)
  - Uscita:
    - 1 x HDMI-A a 19 pin maschio
- Chipset: STMicroelectronics STM8S003, Texas Instruments TMDS181
- High Speed HDMI con Ethernet (HEC) specifica
- Sezione dei cavi:
  - Cavo HDMI 28 AWG
  - Cavo USB 24 AWG
- Diametro cavo:

- Cavo HDMI ca. 7,3 mm
- Cavo USB ca. 3,0 mm
- Cavo a doppino incrociato
- Conduttore in rame
- Contatti dorati
- Cavo a schermatura tripla
- Trasferimento di segnali audio e video
- Velocità di trasferimento dati fino a 18 Gb/s
- Risoluzione fino a 3840 x 2160 @ 60 Hz  
(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Supporto 3D: fino a 1920 x 1080 @ 60 Hz; 3840 x 2160 @ 30 Hz  
(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Supporta il rapporto d'aspetto 21:9 relativo all'opzione cinema
- Supporta 1080p HFR (High Frame Rate) 3D
- Frequenza di aggiornamento fino a 120 Hz
- Supporta la trasmissione simultanea di 2 canali video per utilizzare un display per due telespettatori
- Supporta il campionamento del colore in formato 4:4:4, 4:2:2 e 4:2:0
- Contiene Canale di ritorno audio (ARC)
- Fino a 32 canali audio per diffusori
- Fino a 1536 kHz di frequenza di campionamento audio
- Supporta la trasmissione fino a massimo di 4 canali audio contemporaneamente
- Supporta la regolazione dinamica del sincronismo labiale per ritardi audio / video
- Supporta i comandi di controllo CEC 2.0
- Utilizza nuovo spazio di colore avanzato per la presentazione di immagini digitali
- Supporta Dolby® TrueHD e DTS-HD Master Audio™
- Colori più vivi e naturali
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori (L): ca. 10 m

---

## Requisiti di sistema

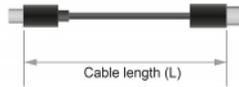
- Un'interfaccia HDMI-A libera
- Una porta USB Tipo-A femmina disponibile

---

## Contenuto della confezione

- Cavo ripetitore HDMI

## Immagini



## General

Specification:	High Speed HDMI with Ethernet
----------------	-------------------------------

## Interface

Connettore 1:	1 x HDMI-A maschio 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x HDMI-A maschio

## Technical characteristics

Chipset:	STMicroelectronics STM8S003 Texas Instruments TMDS181
Data transfer rate:	up to 18 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

## Physical characteristics

Pin finishing:	dorato
Conductor material:	rame
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Lunghezza:	10 m
Colour:	nero