

Delock DisplayPort attivo 1.2 a cavo per HDMI 4K 60 Hz da 10 m

Descrizione

Questo cavo Delock consente il collegamento tra dispositivi, tra cui monitor, con connettore HDMI ad un'interfaccia DisplayPort.

Cavo attivo

Il cavo offre una conversione attiva, quindi è adatto anche alle schede grafiche che non sono in grado di emettere segnali DP++.



Articolo n. 85960

EAN: 4043619859603

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x DisplayPort maschio >
 - 1 x HDMI-A maschio
- Direzione segnale: Ingresso DisplayPort > uscita HDMI
- Chipset: Parade PS176
- DisplayPort 1.2 e High Speed HDMI specifica
- Sezione dei cavi: 28 AWG
- Diametro cavo: ca. 7,2 mm
- Contatti dorati
- Cavo attivo, per le schede grafiche con uscita DP e DP++
- Trasferimento di segnali audio e video
- Risoluzione fino a 3840 x 2160 @ 60 Hz
(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Supporta display 3D (1080p @ 120 Hz)
- Supporta HDCP 1.3
- Supporta Eyefinity
- 2 x nucleo di ferrite
- Colore: nero

- Dimensioni dell'amplificatore di segnale (LxPxA): ca. 8,00 x 2,20 x 1,35 cm
- Lunghezza con connettori: ca. 10 m

Requisiti di sistema

- Un porta DisplayPort femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo da DisplayPort a HDMI

Immagini



General

Specification:	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI
----------------	------------------------------------

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Ferrite core:	2 x
Pin finishing:	dorato
Conductor material:	rame
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Diameter:	7,2 mm
Lunghezza:	10 m
Colour:	nero