

Delock Cavo coassiale DisplayPort 8K 60 Hz 0,5 m

Descrizione

Questo cavo coassiale DisplayPort Delock viene utilizzato per collegare dispositivi con interfaccia DisplayPort, come monitor, proiettori o televisori, a un PC o computer portatile.

Supportando una larghezza di banda massima di 32,4 Gbps, i contenuti possono essere visualizzati rispettivamente in 8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 60 Hz).

Suono perfetto

Il cavo a tripla schermatura di alta qualità migliora notevolmente anche la qualità delle trasmissioni audio con una frequenza di campionamento fino a 1536 kHz.

Versatile grazie al materiale dei cavi altamente flessibile

Il cavo è caratterizzato in particolare dal diametro ridotto e dal materiale altamente flessibile che lo rende estremamente semplice da installare.



Articolo n. 85299

EAN: 4043619852994

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x DisplayPort maschio >
 - 1 x DisplayPort maschio
- DisplayPort 1.4 specifica
- Retrocompatibile con DisplayPort 1.3, 1.2 e 1.1
- Pin 20 non è collegato
- Tipo di cavo: coassiale
- Diametro cavo: ca. 4,8 mm
- Cavo a schermatura tripla
- Contatti dorati
- Trasferimento di segnali audio e video
- Velocità di trasferimento dati fino a 32,4 Gbps
- Risoluzione fino a:
 - Display con supporto DSC:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 5120 x 2880 @ 120 Hz

3840 x 2160 @ 240 Hz

Display senza DSC supporto:

7680 x 4320 @ 30 Hz

5120 x 2880 @ 60 Hz

3840 x 2160 @ 120 Hz

(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)

- Supporta Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Supporta HDR
- Supporta HDCP 1.4 e 2.2
- Supporta HBR3 (8,1 Gbps) velocità dei dati
- Fino a 32 canali audio per diffusori
- Fino a 1536 kHz di frequenza di campionamento audio
- Supporta il campionamento del colore in formato 4:4:4, 4:2:2 e 4:2:0
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 0,5 m

Requisiti di sistema

- Un'interfaccia DisplayPort libera

Contenuto della confezione

- Cavo DisplayPort

Immagini



General

Specification:	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4 HDR10
----------------	--

Interface

Connettore 1:	1 x DisplayPort maschio
Connettore 2:	1 x DisplayPort maschio

Technical characteristics

Data transfer rate:	32,4 Gb/s
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz

Physical characteristics

Cable category:	coassiale
Pin finishing:	dorato
Conductors:	coassiale
Shielding:	triple
Lunghezza:	50 cm
Colour:	nero