

Delock Cavo ottico attivo DisplayPort 1.4 8K 10 m

Descrizione

Questo cavo Delock è utilizzato per collegare dispositivi con interfaccia DisplayPort, come monitor o TV a un PC o computer portatile. Questo cavo ottico attivo è particolarmente sottile e può trasmettere segnali senza alcuna perdita sulle lunghe distanze.



Articolo n. 85885

EAN: 4043619858859

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
2 x DisplayPort maschio
- Cavo ottico attivo: cavo ibrido fibra / rame
- DisplayPort 1.4 specifica
- Retrocompatibile con DisplayPort 1.3, 1.2 e 1.1
- Direzione fissa del segnale
- Trasferimento di segnali audio e video
- Velocità di trasferimento dati fino a 32,4 Gbps
- Risoluzione massima (a seconda del sistema e dell'hardware collegato):
7680 x 4320 @ 60 Hz
3840 x 2160 @ 144 Hz
- Supporta HDR (High Dynamic Range)
- Supporta HDCP 1.4 e 2.2
- Diametro cavo: ca. 5,4 mm
- Raggio di curvatura minimo: ca. 20 mm
- LS0H (senza alogeni)
- Contatti dorati
- Temperatura di esercizio: -40°C ~ 70°C
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 10 m

Contenuto della confezione

- Cavo DisplayPort

Immagini



General

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

Interface

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

Technical characteristics

Data transfer rate:	32,4 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