

Delock Cavo mini DisplayPort 1.2 maschio con vite > DVI maschio attivo 5 m nero

Descrizione

Questo cavo Delock consente di collegare un display DVI tramite una interfaccia mini DisplayPort. Supporta una risoluzione fino a Ultra HD (4K) ed è compatibile con le configurazioni precedenti Full HD 1080p. La vite del connettore mini DisplayPort assicura la connessione e impedisce che il cavo si scolleghi accidentalmente.



5 m

Articolo n. 85637

EAN: 4043619856374

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x mini DisplayPort a 20 pin maschio con vite >
 - 1 x DVI 24+1 maschio con viti
- DVI-D (Single Link), VGA non collegato
- Input = mini DisplayPort; Uscita = DVI
- Tipo di vite: #4-40, tipo di filettatura UNC, classe di filettatura 3A, Vite Standard Americano
- Chipset: Parade PS176
- DisplayPort 1.2 specifica
- Sezione dei cavi: 32 AWG
- Diametro cavo: ca. 5,5 mm
- Connettori dorato
- Cavo attivo, per le schede grafiche con uscita DP e DP++
- Risoluzione fino a 2560 x 1600 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 30 Hz / 4096 x 2160 @ 24 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Supporta HDCP 1.3
- Supporta Eyefinity
- 2 x nucleo di ferrite

- Lunghezza con connettori (L): ca. 5 m
- Colore: nero
- Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario

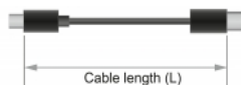
Requisiti di sistema

- Un porta mini DisplayPort femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo mini DisplayPort a DVI

Immagini



General

Specification:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.3
----------------	-----------------------------

Interface

Connettore 1:	1 x mini DisplayPort maschio
Connettore 2:	1 x DVI 24+1 maschio con viti

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz 4096 x 2160 @ 24 Hz

Physical characteristics

Ferrite core:	2 x
Pin finishing:	dorato
Conductor gauge:	32 AWG
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Lunghezza:	5 m
Colour:	nero