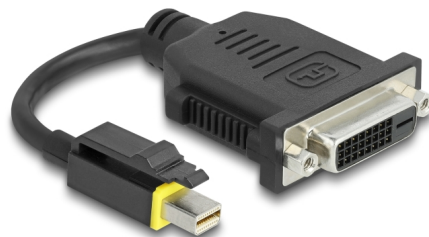


Delock Adattatore da mini DisplayPort 1.1 a DVI con funzione di blocco passivo

Descrizione

Questo adattatore mini DisplayPort Delock può essere utilizzato per collegare un monitor DVI a schede grafiche con porte mini DisplayPort che presentino tacche speciali nella staffa dello slot al di sopra delle porte. Il fermo aggiuntivo della spina dell'adattatore s'inserisce nella tacca e impedisce che l'adattatore venga estratto involontariamente.



15 cm

Articolo n. 65979

EAN: 4043619659791

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x mini DisplayPort maschio con funzione di blocco >
 - 1 x DVI 24+5 femmina
- Chipset: Pericom PI3VDP411LS
- DVI-D (Single Link), VGA non collegato
- DisplayPort 1.1 specifica
- Convertitore passivo (traslatore di livello), adatto solo per schede grafiche con uscita DP++
- Sezione dei cavi: 32 AWG
- Diametro cavo: ca. 4,8 mm
- Contatti dorati
- LS0H (senza alogeni)
- Risoluzione fino a 1920 x 1200 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 15 cm
- Colore: nero

Requisiti di sistema

- Un porta mini DisplayPort femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Adattatore mini DisplayPort a DVI

Immagini



General

Specification:	DVI-D (Single Link) DisplayPort 1.1
----------------	--

Interface

Connettore 1:	1 x mini DisplayPort maschio
Connettore 2:	1 x DVI 24+5 femmina con dadi

Technical characteristics

Chipset:	NXP PTN3361
Converter type:	passive (level shifter)
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	15 cm
Pin finishing:	dorato
Conductor gauge:	32 AWG
Colour:	nero