

Delock Adattatore da mini DisplayPort 1.2 a VGA con funzione di blocco passivo

Descrizione

Questo adattatore mini DisplayPort Delock può essere utilizzato per collegare un monitor VGA 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.



Specifiche

- Connettori:
1 x mini DisplayPort maschio con funzione di blocco >
1 x VGA femmina
- Chipset: Analogix ANX9833
- DisplayPort 1.2 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
- LSOH (senza alogeni)
- Risoluzione fino a 1920 x 1200 @ 60 Hz
(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferire segnali video digitali
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 15 cm
- Colore: nero

Requisiti di sistema

- Un porta mini DisplayPort DP++ femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Adattatore mini DisplayPort a VGA

Articolo n. 65981

EAN: 4043619659814

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Immagini



General	
Specification:	DisplayPort 1.2
Interface	
Connettore 1:	1 x mini DisplayPort maschio
Connettore 2:	1 x VGA a 15 pin femmina
Technical characteristics	
Chipset:	Analogix ANX9833
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Cable length:	15 cm
Pin finishing:	gold-plated
Conductor gauge:	32 AWG
Colour:	nero
Diametro cavo:	4,8 mm