

Delock Adapter mini DisplayPort 1.1 do DVI z zatrzaskiem pasywne

Opis

Adapter Delock mini DisplayPort może być wykorzystywany do połączenia monitora DVI do karty graficznej mini DisplayPort, która ma specjalne wcięcia w szczelinie slotu nad portami. Dodatkowa zapadka wtyczki adaptera zatrzaskuje się w nacięciu i zapobiega przypadkowemu wyciągnięciu adaptera.



Specyfikacja

- Złącze:
1 x mini DisplayPort męski z zatrzaskiem >
1 x DVI 24+5 żeńskie
- Chipset: Pericom PI3VDP411LS
- DVI-D (Single Link), VGA bez okablowania
- Specyfikacja DisplayPort 1.1
- Konwerter pasywny (level shifter),
odpowiedni tylko dla kart graficznych z wyjściem DP++
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,8 mm
- Połączane styki
- LSOH (bezhalogenowy)
- Rozdzielczość do 1920 x 1200 @ 60 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Długość kabla ze złączem: ok. 15 cm
- Kolor: czarny

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie mini DisplayPort

Zawartość opakowania

- Adapter mini DisplayPort > DVI

Numer artykułu 65979

EAN: 4043619659791

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia



**General**

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

Interface

Złącze 1:	1 x mini DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x DVI 24+5, żeński, z nakrętkami

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Średnica kabla:	4.8 mm
Cable length incl. connector:	15 cm
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	32 AWG
Kolor:	czarny