

Delock Adapter mini DisplayPort 1.2 do VGA z zatrzaskiem pasywne

Opis

Adapter Delock mini DisplayPort może być wykorzystywany do połączenia monitora VGA 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.



Numer artykułu 65981

EAN: 4043619659814

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x mini DisplayPort męski z zatrzaskiem >
 - 1 x VGA, wtyk żeński
- Chipset: Analogix ANX9833
- Specyfikacja DisplayPort 1.2
- Konwerter pasywny (level shifter), odpowiedni tylko dla kart graficznych z wyjściem DP++
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,8 mm
- Połączone styki
- LS0H (bezhalogenowy)
- Rozdzielczość do 1920 x 1200 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Przesyłanie cyfrowego sygnału wideo
- Długość kabla ze złączem: ok. 15 cm
- Kolor: czarny

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie mini DisplayPort DP++

Zawartość opakowania

- Adapter mini DisplayPort > VGA

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	DisplayPort 1.2
----------------	-----------------

Interface

Złącze 1:	1 x mini DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x 15-pinowe żeńskie VGA

Technical characteristics

Chipset:	Analogix ANX9833
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz

Physical characteristics

Długość kabla:	15 cm
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	32 AWG
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	4,8 mm