

Delock Adapter USB Type-C™, wtyk męski > VGA, wtyk żeński (tryb alternatywny DP)

Opis

Ten adapter firmy Delock jest odpowiedni do podłączania monitora VGA do komputera wyposażonego w złącze USB-C™ oraz zapewniającego obsługę trybu alternatywnego DisplayPort. Ponadto adapter może również działać na złączu Thunderbolt™ 3.



ca. 27,5 cm

Numer artykułu 62726

EAN: 4043619627264

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: USB Type-C™ męski > 15-pinowe żeńskie VGA
- Chipset: ST + Parade PS8617
- Port VGA z nakrętkami śrubowymi
- Specyfikacja DisplayPort 1.1a
- Rozdzielczość do WUXGA 1920 x 1200 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Przesyłanie cyfrowego sygnału wideo
- USB Bus power
- Plug & Play
- Połączane złącze
- 1 x rdzeń ferrytowy
- Długość kabla bez złączem: ok. 20 cm
- Kolor: czarny

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Windows 10 Mobile

- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™ oraz trybem alternatywnym DisplayPort lub
- komputer osobisty lub laptop z wolnym portem Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Adapter USB-C™ do VGA

Zdjęcia



General

Funkcja :	Plug & Play
Specyfikacja :	DisplayPort 1.1a
Supported operating system:	Mac OS 10.9 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

Wyjście:	1 x 15-pinowe VGA żeńskie
Wejście:	1 x USB Type-C™ męski

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS8617
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Signal transmission:	wideo

Physical characteristics

Rdzeń ferrytowy:	1 x
Długość kabla:	20 cm
Wykończenie złącza:	pozlacane
Kolor:	czarny