

Delock Adapter USB Type-C™ męski > VGA żeński (DP Alt Mode) z funkcją PD

Opis

Ten adapter firmy Delock jest odpowiedni do podłączania monitora VGA do komputera wyposażonego w złącze USB-C™ oraz zapewniającego obsługę trybu alternatywnego DisplayPort. W ten sposób adapter ten można podłączać do różnych laptopów, np. Macbooka, Chromebooka i podobnych. Ponadto adapter może również działać na złączu Thunderbolt™ 3. Ten adapter jest wyposażony w port USB Type-C™ Power Delivery. Pozwala to na ładowanie laptopa podczas używania adaptera.

[Delock Monitor Adapter \(Video\)](#)



Numer artykułu 62989

EAN: 4043619629893

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Wejście:
 - 1 x USB Type-C™ męski
 - 1 x USB Type-C™ Power Delivery, wtyk żeński (opcjonalnie dla źródła zasilania)
 - Wyjście:
 - 1 x 15-pinowe VGA żeńskie
- Chipset: VIA VL100 + ITE IT6516
- Port VGA z nakrętkami śrubowymi
- Rozdzielczość do WUXGA 1920 x 1200 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Przesyłanie analogowych sygnałów wideo
- Moc ładowania: maks. 60 W, 20 V przy 3 A
- USB Bus power
- Plug & Play
- Materiał obudowy: aluminium
- 1 x rdzeń ferrytowy
- Długość kabla bez złączem: ok. 20 cm
- Kolor: ciemnoszary

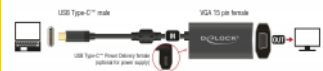
Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, iPad Pro (2018), Linux od Kernel 4.3, Mac od OS 10.12
- 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
Supported operating system:	Linux Kernel 4.3 lub nowszy Mac OS 10.12 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)

Interface

Wyjście:	1 x 15-pinowe VGA żeńskie
Wejście:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB Type-C™ męski

Technical characteristics

Chipset:	VIA VL100 ITE IT6516
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Signal transmission:	wideo

Physical characteristics

Rdzeń ferrytowy:	1 x
Materiał obudowy:	Aluminium
Długość kabla:	20 cm
Wykończenie złącza:	niklowane
Kolor:	ciemnoszary