

Delock Aktywny USB Type-C™ do kabla HDMI (DP Alt Mode) 4K 60 Hz 7 m

Opis

Ten przewód firmy Delock umożliwia podłączenie monitora HDMI do komputera osobistego lub laptopa za pomocą portu USB-C™ lub Thunderbolt™ 3, np. MacBook'a lub Chromebook'a. Złącze musi obsługiwać Tryb alternatywny DisplayPort.



Numer artykułu 85973

EAN: 4043619859733

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB Type-C™ męski >
 - 1 x HDMI-A męski
- Kierunek transmisji sygnału: wejście USB Type-C™ > wyjście HDMI
- Chipset: Parade PS176
- Specyfikacja High Speed HDMI
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,7 mm
- Połączone styki
- Transfer sygnałów audio i video
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługuje wyświetlanie 3D (1080p @ 120 Hz)
- Obsługa HDCP 1.3
- Obsługa Eyefinity
- 2 x rdzenie ferrytowe
- Kolor: czarny
- Rozmiary wzmacniacza (DxSxW): ok. 8,00 x 2,20 x 1,35 cm

- Długość ze złączami: ok. 7 m

Wymagania systemowe

- Mac OS 10.12 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- 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

- Kabel USB-C™ do HDMI

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	High Speed HDMI
----------------	-----------------

Interface

Złącze 1:	1 x USB Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x HDMI-A męski

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Rdzeń ferrytowy:	2 x
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	32 AWG
Diameter:	4,7 mm
Długość:	7 m
Kolor:	czarny