

Delock Kabel USB 20 Gbps USB Type-C™ męski na męski PD 3.0 100 W E-Marker 1 m czarny metalowy

Opis

Kabel USB4™ firmy Delock pozwala na łączenie różnych urządzeń, na przykład smartfonów, monitorów, zewnętrznych obudów i stacji dokowania przez złącze USB Type-C™ lub Thunderbolt™ 3 laptopa lub komputera PC. Kabel wspiera przesyłanie danych USB, a także DisplayPort oraz PCI Express.

USB4™ 20 Gbps

Kabel pozwala uzyskać przepustowość sięgającą 20 Gbps po podłączeniu urządzeń kompatybilnych z USB4™. Oczywiście urządzenia USB 3.2 oraz USB 2.0 również można podłączyć.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 100 W

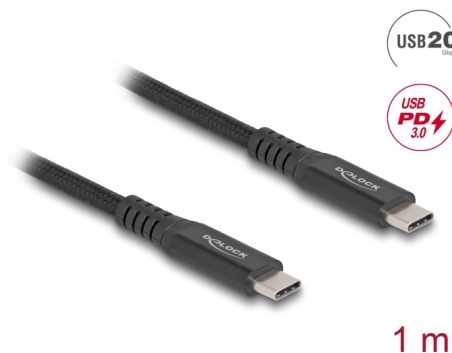
Obsługuje standard USB Power Delivery 3.0, co pozwala na zasilanie podłączonych urządzeń prądem do 100 W (20 V / 5 A).

Metalowa obudowa i odciążenie

Dzięki eleganckiej metalowej obudowie i solidnemu odciążeniu po obu stronach kabel jest optymalnie chroniony przed uszkodzeniami w codziennym użytkowaniu.

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 2 x USB 20 Gbps USB Type-C™ męski
- Wsteczna zgodność z USB 3.2, USB 2.0, Thunderbolt™ 3
- Chipset: E-Marker
- Złącze w metalowej obudowie
- Przewód z osłoną z tkaniny
- Średnica kabla:
 - linia danych 32 AWG
 - linia zasilania 22 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Połączane styki



Numer artykułu 80024

EAN: 4043619800247

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

- Potrójnie ekranowany przewód
- Szybkość transmisji danych do 20 Gbps
- Rozdzielczość wyświetlania maks. do 3840 x 2160 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDR10
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.3
- Obsługuje protokół PCI Express 3.0 (4 tory)
- Obsługuje protokół DisplayPort 1.4a
- Obsługa DisplayPort Alt Mode 2.0
- Dwa kanały; dwukierunkowy transfer danych
- USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 100 W (20 V / 5 A)
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 1 m

Zawartość opakowania

- USB kabel

Zdjęcia



General

| | |
|------------------|--|
| Cable finishing: | textile coating |
| Specyfikacja : | HDCP 1.4 USB 10 Gbps DisplayPort 1.4 HDR10 PCI Express 3.0 HDCP 2.3 USB Power Delivery 3.0 |

Interface

| | |
|-----------|-----------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB Type-C™ męski |
| Złącze 2: | 1 x USB Type-C™ męski |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Szybkość transmisji danych: | 10 Gbps |
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 60 Hz |

Physical characteristics

| | |
|--------------------|---|
| Materiał obudowy: | Aluminium |
| Wykończenie pinów: | pozłacane |
| Conductor gauge: | linia danych 32 AWG linia zasilania 22 AWG |
| Shielding: | triple |
| Długość: | 1 m |
| Kolor: | czarny |
| Średnica kabla: | 5 mm |