

Delock Kabel koncentryczny USB4™ 40 Gbps 0,8 m

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™ 40 Gbps

Kabel pozwala uzyskać przepustowość sięgającą 40 Gbps po podłączeniu urządzeń kompatybilnych z USB4™. Oczywiście urządzenia USB 3.2 oraz USB 2.0 również można podłączyć.

Łączenie monitorów DisplayPort

Kabel Delock wspiera połączenia DisplayPort 1.4a, a także DisplayPort 2.0 Alternate Mode, umożliwiając podłączenie monitorów DisplayPort o rozdzielczości ekranów sięgającej 8K 60 Hz.

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).



0,8 m

Numer artykułu 86979

EAN: 4043619869794

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB4™ 40 Gbps (Gen 3x2) USB Type-C™ męski >
 - 1 x USB4™ 40 Gbps (Gen 3x2) USB Type-C™ męski
- Kabel certyfikowany USB-IF
- Wsteczna zgodność z USB 3.2, USB 2.0, Thunderbolt™ 3
- Chipset: Cypress E-Marker
- Typ kabla: koncentryczny
- Średnica kabla:
 - linia danych 30 AWG
 - linia zasilania 24 AWG
- Połączane styki
- Średnica kabla: ok. 4,8 mm
- Szybkość transmisji danych do 40 Gbps

- Maks. rozdzielczość wyświetlania:
7680 x 4320 @ 60 Hz
5120 x 2880 @ 120 Hz
3840 x 2160 @ 240 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDR10
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.3
- Obsługuje protokół PCI Express 3.0
- 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. 80 cm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™ oraz trybem alternatywnym DisplayPort, bądź z wolnym złączem Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- USB4™ 40 Gbps kabel

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	HDCP 1.4 USB Type-C™ DisplayPort 1.4 HDR10 PCI Express 3.0 HDCP 2.3 USB4 USB Power Delivery 3.0
----------------	--

Interface

Złącze 1:	1 x USB4 Gen 3x2 Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x USB4 Gen 3x2 Type-C™ męski

Technical characteristics

Chipset:	Cypress E-Marker
Szybkość transmisji danych:	40 Gbps
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz
Maximum load:	100 W
Maximum current:	5 A
Data transmission:	Bi-directional
Voltage:	20 V

Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Conductor gauge:	linia danych 30 AWG linia zasilania 24 AWG
Długość:	0,8 m
Kolor:	czarny