

# Delock Kabel USB 20 Gbps USB Type-C™ męski na męski PD 3.0 100 W E-Marker 0,5 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.



0,5 m

## Numer artykułu 80023

EAN: 4043619800230

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## 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

- 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. 0,5 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:	pozlacane
Conductor gauge:	linia danych 32 AWG linia zasilania 22 AWG
Shielding:	triple
Długość:	50 cm
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	5 mm