

Delock Konwerter USB 3.1 Gen 2 Typ-A, wtyk męski > USB Type-C™, wtyk żeński, aktywne czarny

Opis

Ten konwerter firmy Delock umożliwia podłączanie urządzenia za pomocą wtyku męskiego USB Type-C™ do portu żeńskiego USB Typ-A.



Numer artykułu 65689

EAN: 4043619656899

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A męski (host)
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ żeński (urządzenie)
- Chipset: Etron EJ179V
- Prąd wyjściowy: 1,5 A
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 59 x 26 x 13 mm

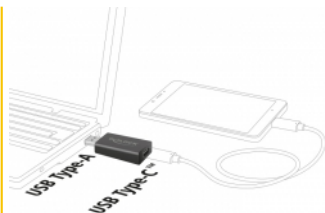
Wymagania systemowe

- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Konwerter USB-C™

Zdjęcia



Interface

| | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------|
| Złącze 1: | 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A męski (host) |
| Złącze 2: | 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ żeński (urządzenie) |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Chipset: | Etron EJ179V |
| Szybkość transmisji danych: | USB 3.1 Gen 2 do 10 Gb/s |

Physical characteristics

| | |
|----------|--------|
| Długość: | 59 mm |
| Width: | 26 mm |
| Height: | 13 mm |
| Kolor: | czarny |