

Delock USB 3.1 Śledź 1 x USB Type-C™ i 1 x USB Typ-A port

Opis

Za pomocą śledzia Delock można rozbudować PC o zewnętrzne porty USB Typ-A i USB Type-C™. Port USB Typ-A do 5 V / 900 mA, przepustowość do 5 Gbps, oraz USB Type-C™ max. 20 V / 3 A przepustowość do 10 Gbps.



USB 3.1 Gen 2 Key A connector

50 cm

Specyfikacja

- Złącze:
wewnętrzne:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) key A męski
1 x żeńska 19-pinowa listwa USB 3.0
zewnętrzne:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ żeński
1 x USB 3.0 Typ-A żeński
- Zasilanie:
USB Type-C™: maks. 60 Watt (20 V / 3 A)
USB Typ-A: maks. 4,5 Watt (5 V / 0,9 A)
- Kolor przewodu: czarny
- Długość kabla: ok. 50 cm

Wymagania systemowe

- Komputer PC z jednym wolnym gniazdem
- Linux Kernel 3.10 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Płyta główna z wolnym portem żeńskim USB Key A
- Płyta główna z jedną wolną męską 19-pinową listwą USB 3.0

Zawartość opakowania

- śledź

Numer artykułu 89934

EAN: 4043619899340

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





Interface	
Zewnętrzne:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ żeński 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-A female
Wewnętrzne:	1 x żeńska 19-pinowa listwa USB 3.0 1 x USB 3.2 Gen 2 key A 20 pin male
Technical characteristics	
Szybkość transmisji danych:	10 Gbps 5 Gbps
Physical characteristics	
Kolor przewodu:	czarny
Długość kabla:	50 cm
Slot bracket:	standard