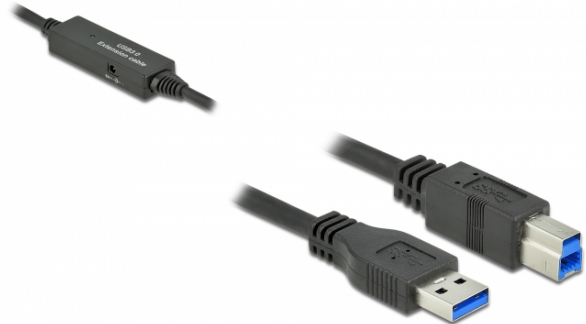


Aktív USB 3.2 Gen 1 kábel A-típusú USB – B-típusú USB csatlakozóvégekkel 5 m

Leírás

Ez a Delock aktív USB kábel beépített jelerősítővel B-típusú USB anya porttal rendelkező eszközöket köt össze egy személyi számítógép vagy laptop A-típusú USB portjával.

A kábel rendelkezik továbbá egy egyenáram tápkonnektorral a jelerősítőnél, amelyhez egy lehetséges áramellátó csatlakoztatható.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) A-típusú dugó >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) B-típusú dugó
 - 1 x DC aljzat
- Lapkakészlet: Genesys Logic GL3523
- DC aljzat opcionális használatra
- Állapotjelző LED
- Kábel vastagsága:
 - 28 AWG adatvezeték
 - 24 AWG tápvezeték
- Kábelátmérő: kb. 5,5 mm
- Akár SuperSpeed USB 5 Gbps sebességű adatátvitel
- Szín: fekete
- A jelerősítő méretei (HxSzxM): kb. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Hosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 5 m

Tápfeszültség csatlakozó műszaki adatai

- Bemenet: 5 V / 1 A
- Földelés kívül, pozitív belül
- Méret:
 - belül: ø kb. 1,1 mm
 - kívül: ø kb. 3,5 mm
 - hosszúság: kb. 7,0 mm

Rendszerkövetelmények

- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- USB 3.2 Gen 1 kábel

Tételszám 85379

EAN: 4043619853793

Származási hely: China

Csomag: White Box



Képek





| | |
|---------------------------|--|
| General | |
| Műszaki adatok: | SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) |
| Interface | |
| Csatlakozó 1: | 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) A-típusú dugó |
| Csatlakozó 2: | 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) B-típusú dugó |
| Technical characteristics | |
| Lapkakészlet: | Genesys Logic GL3523 |
| Sebességű adatátvitel: | 5 Gbps |
| Physical characteristics | |
| Kábelátmérő: | 5.5 mm |
| Conductor gauge: | 28 AWG adatvezeték 24 AWG tápvezeték |
| Hosszúság: | 5 m |
| Szín: | fekete |