

Delock Aktív USB 3.2 Gen 1 kábel A-típusú USB – B-típusú USB csatlakozóvégekkel 20 m

Leírás

Ez a Delock aktív USB kábel beépített jelerősítővel használható B-típusú USB anya porttal rendelkező eszköz személyi számítógéphez vagy A-típusú USB porttal rendelkező laptopozhoz kötéséhez.

A megbízható adat- és áramátvitel biztosítására, a mellékelt áramforrás egységet a kábelhez valamelyik jelerősítőn lévő DC csatlakozón keresztül kell összekötni.



20 m

Tételszám 85382

EAN: 4043619853823

Származási hely: China

Csomag: White Box

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
- Állapotjelző LED
- Kábel vastagsága:
 - 28 AWG adatvezeték
 - 24 AWG tápvezeték
- Kábelátmérő: kb. 5,5 mm
- Akár SuperSpeed USB 5 Gbps sebességű adatátvitel
- Szín: fekete
- 4 jelerősítővel (5 m-es távolságban)
- A jelerősítő méretei (HxSzxM): kb. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Hosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 20 m

A tápegység műszaki adatai

- Fali tápegység
- Bemenet: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,25 A
- Kimenet: 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
- Külső tápegység

Képek



General

Műszaki adatok:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
-----------------	--------------------------------

Interface

Csatlakozó 1:	1 x USB 5 Gbps A-típusú dugó
Csatlakozó 2:	1 x USB 5 Gbps B-típusú dugó

Technical characteristics

Lapkakészlet:	Genesys Logic GL3523
Sebességű adatátvitel:	5 Gbps

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG adatvezeték 24 AWG tápvezeték
Hosszúság:	20 m
Szín:	fekete

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,25 A
Output:	5 V / 1 A
Connector:	DC-es csatlakozódugó 3,5 mm x 1,1 mm