

# Delock Aktivní kabel USB 3.2 Gen 1, z USB Typu-A na USB Typu-B, délka 10 m

## Popis

Tento aktivní kabel USB značky Delock s integrovaným zesilovačem signálu se používá k připojení zařízení se zásuvkovým portem USB Typu-B k PC nebo laptopu s portem USB Typu-A.

Aby byl zajištěn spolehlivý přenos dat a energie, musí být dodaná napájecí jednotka ke kabelu připojena prostřednictvím stejnosměrné zásuvky na jednom ze zesilovačů signálu.



10 m

### Číslo produktu 85380

EAN: 4043619853809

Země původu: China

Balení: White Box

## Technické detaily

- Konektor:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A samec >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-B samec
  - 1 x DC jack
- Chipset: Genesys Logic GL3523
- Stavová LED
- Průřez kabelu:
  - 28 AWG datové vodiče
  - 24 AWG napájecí vodiče
- Průměr kabelu: cca. 5,5 mm
- Rychlost přenosu dat až SuperSpeed USB 5 Gbps
- Barva: černá
- Se 2 zesilovači signálu (v intervalech po 5 m)
- Rozměry zesilovače signálu (DxŠxV): cca. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Délka včetně konektorů cca. 10 m

## Specifikace napájecího zdroje

- Napájení
- Vstup: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,25 A
- Výstup: 5 V / 1 A
- Zem vně, plus uvnitř
- Rozměry:
  - vnitřní:  $\varnothing$  cca. 1,1 mm
  - venkovní:  $\varnothing$  cca. 3,5 mm
  - délka: cca. 7,0 mm

---

## Systemové požadavky

- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

---

## Obsah balení

- USB 3.2 Gen 1 kabel
- Externí napájecí zdroj

---

## Příslušenství



## General

Specifikace:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
--------------	--------------------------------

## Interface

Konektor 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A samec
Konektor 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-B samec

## Technical characteristics

Chipsetem:	Genesys Logic GL3523
Rychlost přenosu dat:	5 Gbps

## Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG datové vodiče 24 AWG napájecí vodiče
Délka:	10 m
Barva:	černá

## 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 samec 3,5 mm x 1,1 mm