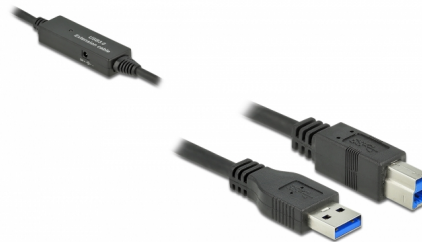


# Delock Aktivní kabel USB 3.2 Gen 1, z USB Typu-A na USB Typu-B, délka 5 m

## 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 k laptopu s portem USB Typu-A.

Tento kabel má doplňující napájecí zástrčku stejnosměrného proudu u zesilovače signálu, k níž lze připojit přídatný zdroj proudu.



### Číslo produktu 85379

EAN: 4043619853793

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
- DC jack pro volitelné napájení
- 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
- Rozměry zesilovače signálu (DxŠxV): cca. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Délka včetně konektorů cca. 5 m

## Specifikace napájecího konektoru

- Vstup: 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

---

## Systémové požadavky

- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

---

## Obsah balení

- USB 3.2 Gen 1 kabel

---

## 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:	5 m
Barva:	černá