

# Delock Cavo attivo USB 3.2 Gen 1 di USB Tipo-A per USB Tipo-B da 10 m

## Descrizione

Questo cavo USB attivo Delock con amplificatori di segnale integrato viene utilizzato per collegare dispositivi con porta USB di Tipo-B femmina per un PC o computer portatile con porta USB di Tipo-A. Per garantire una trasmissione affidabile dei dati e della potenza, l'alimentatore incluso deve essere collegato al cavo tramite la presa DC di uno degli amplificatori di segnale.



10 m

**Articolo n. 85380**

EAN: 4043619853809

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A maschio >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-B maschio
  - 1 x jack CC
- Chipset: Genesys Logic GL3523
- LED di stato
- Sezione dei cavi:
  - Linea di dati 28 AWG
  - Linea di alimentazione 24 AWG
- Diametro cavo: ca. 5,5 mm
- Velocità di trasferimento dati fino a SuperSpeed USB 5 Gbps
- Colore: nero
- Con 2 amplificatori di segnale (ad intervalli di 5 m)
- Dimensioni dell'amplificatore di segnale (LxPxA): ca. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Lunghezza con connettori: ca. 10 m

## Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
  - Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,25 A
  - Uscita: 5 V / 1 A
  - Massa all'esterno, più all'interno
  - Dimensioni:
    - interno:  $\varnothing$  ca. 1,1 mm
    - esterno:  $\varnothing$  ca. 3,5 mm
    - lunghezza: ca. 7,0 mm
- 

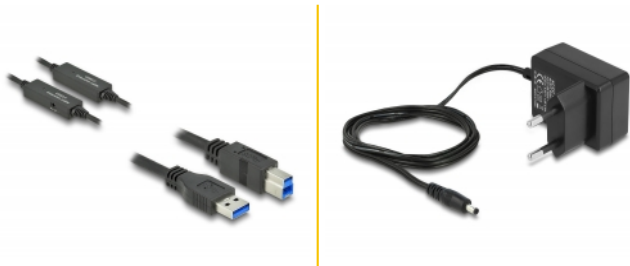
## Requisiti di sistema

- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera
- 

## Contenuto della confezione

- Cavo USB 3.2 Gen 1
  - Alimentatore esterno
- 

## Immagini



## General

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| Specification: | SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) |
|----------------|--------------------------------|

## Interface

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Connettore 1: | 1 x USB 5 Gbps Tipo-A maschio |
| Connettore 2: | 1 x USB 5 Gbps Tipo-B maschio |

## Technical characteristics

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Chipset:            | Genesys Logic GL3523 |
| Data transfer rate: | 5 Gbps               |

## Physical characteristics

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Conductor gauge: | 28 AWG data line<br>24 AWG power line |
| Lunghezza:       | 10 m                                  |
| Colour:          | nero                                  |

## Power supply

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