

Delock USB 2.0 prodlužovací kabel, aktivní 30 m

Popis

Delock USB 2.0 kabel se připojuje k aktivnímu USB rozhraní a umožňuje prodloužení vzdálenosti USB zařízení o 30 metrů. Větší průřez kabelu pro napájení a data zaručuje i při této délce bezpečné připojení vašeho zařízení.



30 m

Číslo produktu 83453

EAN: 4043619834532

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A samec >
 - 1 x USB 2.0 Typ-A samice
- Chipset: FE 1.1
- Pro připojení aktivního portu USB
- Průřez kabelu:
 - 26 AWG datové vodiče
 - 22 AWG napájecí vodiče
- Pozlacené kontakty
- Napájení: až max. 500 mA
- Délka kabelu: cca. 30 m

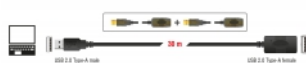
Systemové požadavky

- Linux Kernel 3.2 nebo vyšší
- Mac OS 10.9 nebo vyšší
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC nebo notebook s volným aktivním USB Typ-A portem

Obsah balení

- USB 2.0 prodlužovací kabel 30 m

Příslušenství



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Specifikace: | USB 2.0 |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.2 nebo vyšší Mac OS 10.9 nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit Windows 11 |

Interface

| | |
|-------------|--------------------------|
| Konektor 1: | 1 x USB 2.0 Typ-A samec |
| Konektor 2: | 1 x USB 2.0 Typ-A samice |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------|----------|
| Chipsetem: | FE1.1 |
| Rychlost přenosu dat: | 480 Mbps |
| Maximum current: | 500 mA |

Physical characteristics

| | |
|---------------------------|--|
| Pin s povrchovou úpravou: | pozlacen |
| Conductor gauge: | 26 AWG datové vodiče 22 AWG napájecí vodiče |
| Délka: | 30 m |