

Delock Kabel USB 2.0 Verlängerung, aktiv 10 m

Kurzbeschreibung

Dieses USB 2.0 Kabel von Delock kann an einen aktiven USB Port angeschlossen werden und dient zur Verlängerung der USB Schnittstelle um 10 m. Durch Anstecken einer weiteren 10 m Verlängerung lässt sich das Kabel um bis zu 20 m erweitern.



10 m

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- Chipsatz: FE 1.1
- Zum Anschluss an einen aktiven USB Port
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 22 AWG Stromleitung
- Verlängerung bis zu 2 x 10 m Kabeln möglich
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- Strom: bis max. 500 mA
- Kabellänge: ca. 10 m

Artikel-Nr. 82446

EAN: 4043619824465

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.2 oder höher
- Mac OS 10.9 oder höher
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien aktiven USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB 2.0 Verlängerungskabel 10 m

Abbildungen



10 m

