

Delock USB 2.0 Verlängerungskabel 10 m aktiv mit 4 Port Hub

Beschreibung

Dieses Verlängerungskabel von Delock können Sie an den USB Port Ihres Computers anschließen und die Schnittstelle um 10 m verlängern. An den Hub lassen sich bis zu vier USB Geräte anschließen. Sollten diese USB Geräte keine eigene Stromversorgung haben, benötigen Sie gegebenenfalls ein optionales Netzteil, wie z. B. Navilock [41337](#), welches Sie an den Hub anschließen können.



10 m

Artikel-Nr. 82748

EAN: 4043619827480

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >
 - 4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
 - 1 x 5 V DC Strombuchse
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Zum Anschluss an einen aktiven USB Port
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- Kabellänge: ca. 10 m
- Maße des Hubs (LxBxH): ca. 63 x 35 x 17 mm
- Plug & Play

Spezifikation des Stromanschlusses

- 5 V, Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 1,35 mm
 - außen: \varnothing ca. 3,5 mm
 - Länge: ca. 9,5 mm
- Optionales Netzteil: [Navilock 41337](#)

Systemvoraussetzungen

- Mac OS 10.9 oder höher
- Linux Kernel 3.2 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 mit Hub

Abbildungen

