Aktive 10m USB 2.0 Verlängerung mit 4-Port USB-HUB

Artikelnummer USB2-1022-4X Länge 10000mm



Produktbeschreibung

Aktive 10m USB 2.0 Verlängerung mit 4-Port USB 2.0 HUB (integrierter Verstärker/Booster), USB A männlich an 4x A weiblich

Technische Daten

- aktive 10m USB 2.0 Verlängerung mit fest angeschlossenem HUB
- HUB Typ USB 2.0 mit 4 Ports
- Konnektoren goldbeschichtet
- Datentransferrate bis zu 480 Mb/s
- Anschlüsse: 1x USB-2.0 A Stecker auf 4x USB-2.0 A Buchse
- Stromanschluss-Buchse (5V) am HUB (Typ: Ø 3.5mm/1.35mm)
- Maße des Hubs (LxBxH): ca. 63 x 35 x 17 mm
- USB 2.0 kompatibel
- gut verlegbar (kein Booster-Modul in Kabelmitte wie oft üblich)
- Markenprodukt von DELOCK ®, Berlin
- Netzteil optional lieferbar
- Länge ca. 10m
- Betriebssystem-unabhängiger Einsatz (keine Treiberinstallation erforderlich)
- Plug & Play
- CE, WEEE, RoHS-konform

Anwendung

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 ggf. ein zusätzliches Netzteil.

www.partsdata.eu www.partsdata.eu www.partsdata.fr

Weitere Bilder











