

USB-HUB mit 4 Port als Kabellösung DIGITUS Slim Spider

Artikelnummer USB2-HUB-12



Produktbeschreibung

USB-HUB Verteilerkabel, 4 Ports, USB 2.0 kompatibel, bis 480 MBit/s, arbeitet "bus powered" (ohne Netzteil), USB 2.0 kompatibel, weiss

partsdata Tipps

DIGITUS Slim Spider Hub

Bei partsdata gibt es den "DIGITUS Slim Spider HUB" zum sensationellen Preis! Machen Sie den Vergleich...

mit 4 Ports

Der Spider HUB bietet 4 Anschlussbuchsen vom Typ A. Diese ermöglichen den Einsatz von bis zu 4 USB-Geräten. Jeder Port ist gegen Überspannung geschützt.

Kompakte Bauform

Der USB 2.0 High Speed HUB ist als als "Slim" Version ideal für den mobilen Einsatz.

z.B. für Drucker, Maus, Tastatur...

Der HUB ist geeignet für USB-Geräte mit eigener Stromversorgung. Dies sind z.B. Drucker, Scanner, Digitalkameras (Akku) oder MP3-Player (Akku). Zudem ist der USB-HUB geeignet für Mäuse, Tastaturen, Card Reader und USB-Sticks (Bus-Stromversorgung bei geringem Stromverbrauch, max. 500mA gesamt).

Netzteil nicht erforderlich

Der HUB arbeitet "bus powered". Die HUB-Elektronik wird via Bus-Power mit Strom versorgt. Optional kann aber ein Netzteil bei dem *Digitus Slim Spider HUB* angeschlossen werden.

Technische Daten

- 4-Port USB-2.0-HUB als Kabellösung
- äußerst kompakt
- 4x USB Port Typ A weiblich
- kompatibel USB 2.0 und USB 1.1
- max. 480 MBit/s
- kompatibel zu Macs und Windows PCs
- USB 2.0 FE1.1 Chip von TERMINUS TECHNOLOGY
- Plug & Play (keine Treiber erforderlich)
- Hot Swap (während des Betriebes einsteckbar)
- Überspannungsschutz auf jedem Port
- Länge: 1,1 Meter (über alles gemessen)
- Länge: A-Stecker bis Beginn Y-Stück: 98cm
- ideal for Home-Use und mobilen Einsatz
- mit Port für 5V Power-Einspeisung (Netzteil nicht im Lieferumfang)
- Farbe: weiss
- Markenprodukt von www.DIGITUS.de (ext. Link)
- Modell DIGITUS Slim Spider USB Hub

Bitte beachten: Sollte der Stromverbrauch von HUB und angeschlossenen Geräten 500mA überschreiten, muss der Power-Port des HUBs genutzt werden.

Weitere Bilder



