USB 3.0 HUB mit 10 Ports Metall-Gehäuse

Artikelnummer A-USB3-79-B



Produktbeschreibung

10 Port USB 3.0 HUB im Metall-Gehäuse (ALU), 10x A-Buchse + 1x B-Buchse, inkl. USB 3.0 Kabel und ext. Netzteil 4A

partsdata Tipps

Beste Qualität

Der schwarze 10 Port USB 3.0 HUB überzeugt durch seine wertige Verarbeitung und sein stabiles Alu-Gehäuse. Intern werden zuverlässige VIA-Chips vom Typ VL811 (Super Speed USB 3.0 Hub Controller) verwendet, die sich durch breite Kompatibilität auszeichnen. Das solide Netzteil hat 4A Power.

Lieferumfang

Das Produkt ist 'ready to use': USB 3.0 Kabel, Schaltnetzteil und Stromkabel liegen bei. Praktisch für Globetrotter: Das Netzteil hat ein 2-poliges Stromkabel mit Euro-Stecker, was den internationalen Einsatz vereinfacht. Deutschland, Italen, Schweiz, Frankreich ... kein Problem. Für UK oder USA [[pd:K-750:]]bitte einen Reise-Stromadapter einpacken[[/pd]].

EIN / AUS + LEDs

Seitlich am HUB ist ein kleiner Tippschalter. Ein leichter Druck und der HUB ist an. Die blaue Power-LED zeigt die Betriebsbereitschaft. Weitere 10 LEDs zeigen, ob die Datenverbindung steht, je HUB-Port eine LED. Das Licht der blauen LEDs passt gut zum Techno-Look.

USB-Sticks bespielen?

Der HUB ist z.B. ideal, um 10 USB-Sticks gleichzeitig zu beschreiben. Die 10 Ports liegen so weit auseinander (8mm), dass die meisten Sticks genügend Platz haben und sich nicht gegenseitig behindern. Bei vielen anderen HUBs gibt's Einsteckprobleme.

Mac und PC

Der 10-Port HUB funktioniert mit Windows PCs (Windows 7, 8, 8.1, 10) und Macs (MacOS X). Selbstverständlich ist keine Treiberinstallation erforderlich: einstecken, anschalten + nutzen, reines Plug & Play.

z.B. für USB 3.0 Festplatten

... USB 3.0 Sticks, hochauflösende Kameras, Scanner, Mehrkanal-Audio, USB 3.0 Kartenleser, digitale Videokameras, Videoüberwachung

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

Technische Daten

- USB 3.0 HUB mit 10 Ports
- Super Speed Modus 5 GB/s
- USB-2.0 & USB-1.1 abwärtskompatibel (Hi-Speed 480 Mb/s, Full-Speed 12 Mb/s, Low-Speed 1.5 Mb/s)
- Gehäusematerial: Aluminium-Legierung
- Farbe: schwarz
- Ausgang: 10 x USB 3.0 A Buchsen (blaue Kontaktträger)
- Abstand zwischen A Ports: 8mm
- keine Treiber-Inst. notwendig
- kompatibel zu Windows 7/ 8/ /10 (32&64-Bit), Win2000/ XP/ Vista/ CE/ Server (2000, 2003 & 2008) / Linux, MacOS 10.x
- plug & play, hot swapping
- Modell: ORICO A3H10-BK (35395C)
- mit blauen LEDs (1x power indicator, 10x ports)
- overvoltage and overcurrent protection
- interne Elektronik begünstigt schnelles Aufladen von Akkus (VIA CDP)
- Betriebstemperatur: 5 ° C ~ 40 ° C
- Lagertemperatur: -20 ° C bis 70 ° C
- CE, FCC
- Netzteil muss angeschlosssen sein (kein alleiniger BusPower-Betrieb)
- beiliegend: USB 3.0 Kabel A/B, Länge ca. 1m, UL, schwarz, gute Qualität
- beiliegend: Schaltnetzteil Input 100-240V 60/60Hz, Output 12.0V 4000mA, DC-Kabellänge ca. 1.2m
- beiliegend: Stromkabel für Netzteil mit Euro-Stecker, ca. 1.2m, 2-polig
- beiliegend: deutsch- und englischsprachige Anleitung

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass dieser USB3-HUB ein 12V-Netzteil verwendet. Hubs anderer Hersteller arbeiten i.d.R. mit 5V-Netzteil.

Weitere Bilder







