

USB 3.0 HUB mit 7 Ports Metall-Gehäuse

Artikelnummer A-USB3-77-IL



Produktbeschreibung

7 Port USB 3.0 HUB im Metall-Gehäuse (ALU), 7x A-Buchse + 1x B-Buchse, inkl. USB 3.0 Kabel und ext. Netzteil 3A

partsdata Tipps

USB 3.0 HUB mit Metallgehäuse

Der 7-Port USB 3.0 Hub überzeugt durch seine wertige Verarbeitung und sein solides Alu-Gehäuse. Intern wird der zuverlässige Chip VL811 von VIA Lab's (Super Speed USB 3.0 Hub Controller) verwendet, der sich durch breite Kompatibilität auszeichnet. Das 3A-Netzteil ist von Flypower, ebenfalls ein sehr guter Hersteller.

Lieferumfang komplett

Der Lieferung ist ready to use: USB3-Kabel, Netzteil und Stromkabel liegen bei. Praktisch: Das Netzteil hat ein 2-poliges Stromkabel mit Euro-Stecker, was den internationalen Einsatz vereinfacht. Deutschland, Italien, Schweiz, Frankreich, Island... kein Problem.

Ein-/Ausschalter und LEDs

Seitlich am HUB ist ein kleiner Tippschalter. Ein leichter Druck genügt und der HUB ist an. Die Power-LED zeigt die Betriebsbereitschaft. Weitere 7 LEDs zeigen, ob die Datenverbindung steht, je HUB-Port eine blaue LED. Sieht zudem gut aus.

z.B. USB-Sticks bespielen

Der HUB ist ideal, um 7 USB-Sticks gleichzeitig zu bespielen. Die 7 Ports liegen so weit auseinander (8mm), dass die meisten Sticks genügend Platz haben und sich nicht gegenseitig behindern. Bei vielen anderen 7 Port HUBs können Sie nur 4 Sticks gleichzeitig einstecken. Zudem ist der HUB geeignet für USB3-HDDs, hochauflösende Kameras, Scanner, Mehrkanal-Audio, USB 3.0 Kartenleser, digitale Videokameras oder Videoüberwachung.

Mac und PC

Wir haben den HUB mit Windows PCs (Windows 7, 8, 8.1, 10) und Macs (MacOS X) getestet, funktioniert einwandfrei. Selbstverständlich ist keine Treiberinstallation erforderlich, einstecken + anschalten, reines Plug & Play.

Technische Daten

- USB 3.0 HUB mit 7 Ports
- Super Speed Modus 5 Gb/s
- abwärtskomp. USB-2.0 - -1.1 (Hi-Speed 480 Mb/s, Full-Speed 12 Mb/s, Low-Speed 1.5 Mb/s)
- Gehäusematerial: Aluminium-Legierung
- Farbe: schwarz
- Ausgang: 7 x USB 3.0 A Buchsen (blaue Kontaktträger)
- Abstand zwischen A-Ports: 8mm
- keine Treiberinst. erforderlich
- kompatibel zu Windows 7/ 8/ /10 (32&64-Bit), Win2000/ XP/ Vista/ CE/ Server (2000, 2003 & 2008) / Linux, Mac OS 10.x
- plug & play, hot swapping
- Modelltyp: A3H7-BK (35395b)
- mit LEDs (1x power indicator, 7x 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 angeschlossen 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 3000mA, DC-Kabellänge ca. 1.2m
- beiliegend: Stromkabel für Netzteil mit Euro-Stecker, ca. 1.2m, 2-polig
- beiliegend: deutsche und englische 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



Anwendungsbeispiel
example of use
exemple d'utilisation





- 7x USB 3.0
- Netzteil
- 30000 500k/s
- AL Aluminium



