

# 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, 11) 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
- Markenprodukt von INLINE (Nr. 35395B)
- 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





