

Delock 10" Industrie Hub 10 x USB 3.2 Gen 1 Typ-A

Beschreibung

Dieser **stabile, industriefähige USB Hub** von Delock im Metallgehäuse wird an einem Computer über den USB Typ-A Anschluss angeschlossen. Er erweitert den Computer um **10 USB Typ-A Anschlüsse**. Der Hub kann für Automatisierungs- sowie für Büroanwendungen eingesetzt werden.

USB 3.2 Gen 1 Spezifikation

Durch die Unterstützung von der **USB 3.2 Gen 1** Spezifikation werden Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbps erreicht. Im Vergleich zu USB 2.0 können Daten 10x schneller übertragen werden. Alle Anschlüsse sind abwärtskompatibel, so dass auch USB 2.0 und USB 1.1 Geräte angeschlossen werden können.

10" Rack Montage

Mit Hilfe der mitgelieferten Montagewinkel kann der Hub in einem 10" Rack montiert werden.



Artikel-Nr. 64112

EAN: 4043619641123

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-B Buchse
 - 10 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x 5 V DC Strombuchse 5,5 x 2,1 mm
- Chipsatz: VIA VL813
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Ausgangsleistung: max. 16 W gesamt
- Robustes Metallgehäuse
- Abnehmbare 10" Rack Befestigung
- LED Anzeige für Power
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 60 °C
- Maße (LxBxH): ca. 215 x 135 x 45 mm

- Farbe: schwarz
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,0 A
- Ausgang: 5 V / 4 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 2,1 mm
 - außen: \varnothing ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 9 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Hub USB
- 1 x Kabel USB 3.2 Gen 1 Typ-A Stecker zu USB 3.2 Gen 1 Typ-B Stecker, Länge ca. 1,20 m
- 2 x Montagewinkel für 10" Rack
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Hot Swap Plug & Play
Montageart:	10"
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.4 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED Anzeige:	Power

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Anschluss 2:	10 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x DC Strombuchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 5 Gbps bis zu 5 Gb/s
--------------------	--------------------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	215 mm
Breite:	135 mm
Höhe:	45 mm
Farbe:	schwarz

Netzteil

Netzteil Typ:	Euro-Steckernetzteil
Netzteil Ausgang:	5 V / 4 A

Netzteilanschluss:

DC Stecker 5,5 mm x 2,1 mm

