

Delock 4 Port USB 10 Gbps Hub mit USB Type-C™ Anschluss 60 cm Kabel und Schalter für jeden Port

Kurzbeschreibung

Dieser stabile USB Hub von Delock im Metallgehäuse wird an einen Computer, Notebook oder Mobilgerät, über den **USB-C™** Anschluss, angeschlossen. Er erweitert den Computer um **4 USB Typ-A Anschlüsse**. Es können verschiedene USB Geräte, wie z. B. USB Sticks, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden. Jeder Port kann einzeln mit Hilfe der Schalter ein- oder ausgeschaltet werden.

Unterstützt USB 10 Gbps

Es kann eine maximale Datentransferrate bis zu **10 Gbps** erreicht werden.

Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner **geringen Maße und seines stabilen Gehäuses** eignet sich dieser Delock Hub besonders für unterwegs. Er kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



Artikel-Nr. 64233

EAN: 4043619642335

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker
 - 4 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
 - 1 x 5 V DC Strombuchse
- Chipsatz: VIA VL822
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- 4 x LED Anzeige
- 4 x Schalter
- Robustes Metallgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 98 x 39 x 22 mm
- Kabellänge: ca. 60 cm
- Farbe: schwarz
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Ausgang: 5,0 V / 2,0 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 1,35 mm
 - außen: \varnothing ca. 3,5 mm
 - Länge: ca. 7 mm

Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 oder höher
- Mac OS 12.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Surface Pro 7
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port oder
- Gerät mit einem freien USB4™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 4 Port

Packungsinhalt

- Hub USB 10 Gbps
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 oder höher Linux Kernel 5.15 oder höher
LED Anzeige:	4 x

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	4 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x DC Strombuchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	VIA VL822
Datentransferrate:	10 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Material:	Metall
Länge:	98 mm
Breite:	39 mm
Höhe:	22 mm
Farbe:	schwarz