

Delock USB 10 Gbps 4 Port USB Type-C™ Hub mit USB Type-C™ Anschluss

Beschreibung

Dieser stabile USB Hub von Delock im Metallgehäuse wird an einen Computer, Notebook oder Mobilgerät über den USB Type-CTM Anschluss angeschlossen. Er erweitert den Computer um**4 USB-CTM Anschlüsse**. Es können verschiedene USB Geräte, wie z. B. USB Sticks, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen 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.

Zusätzlicher USB Type-C™ Anschluss für Stromversorgung

Die zusätzliche USB-CTM Buchse kann die, an die USB Buchsen des Hubs, angeschlossenen Geräte mit Strom versorgen, wenn die Stromversorgung des Host-Gerätes nicht ausreichend ist. Eine Stromzufuhr über ein separates Netzteil ist bis zu 5 V und 3 A möglich.

Artikel-Nr. 64249

EAN: 4043619642496 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker
 - 4 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB Type-C™ Buchse (optional zur Stromversorgung)
- Chipsatz: VIA VL822
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Robustes Metallgehäuse
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Farbe: grau
- Plug & Play
- Maße (LxBxH): ca. 60 x 45 x 15 mm



Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 oder höher
- Mac OS 12.4 oder höher
- Windows 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-CTM Port oder mit einem freien ThunderboltTM 3 oder ThunderboltTM 4 Port

Packungsinhalt

- Hub USB 10 Gbps
- · Bedienungsanleitung

Abbildungen









Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 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

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 USB Type-C™ Buchse (optional zur Stromversorgung)

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	VIA VL822
Datentransferrate:	10 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	15 cm
Länge:	60 mm
Breite:	45 mm
Höhe:	15 mm
Farbe:	grau / schwarz