

# Delock USB 5 Gbps Hub mit 7 Ports + 1 Schnellladeport + 1 USB-C™ PD 3.0 Port mit Schalter und Beleuchtung

## Beschreibung

Dieser stabile USB Hub von Delock im **Metallgehäuse** wird an einen Computer über den USB Typ-A Anschluss angeschlossen. Er erweitert den Computer um **7 USB Typ-A** Anschlüsse. Es lassen sich angeschlossene Geräte, wie z. B. Smartphones aufladen oder Daten mit **5 Gbps** übertragen.

## Zusätzlicher Schnellladeport und USB-C™ PD 3.0 Port

Ein weiterer USB Typ-A Anschluss bietet die Möglichkeit Geräte, wie z. B. Smartphone mit bis zu **2,4 A** zu laden.

Der USB Type-C™ PD Port bietet bis zu **12 V und 2,25 A** Ausgangsleistung, somit können daran auch Notebooks geladen werden.

## LED Beleuchtung und Schalter

Jeder Port kann einzeln mit Hilfe der Schalter ein- oder ausgeschaltet werden. Zudem hat jeder USB Typ-A Anschluss einen Rahmen, der leuchtet, sobald der Port aktiviert wird.



**Artikel-Nr. 63264**

EAN: 4043619632640

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
  - 7 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
  - 1 x USB Typ-A Ladebuchse (max. 5 V / 2,4 A)
  - 1 x USB Type-C™ Buchse PD 3.0 (max. 12 V / 2,25 A)
  - 1 x 12 V DC Strombuchse
- Chipsatz: Genesys Logic GL3510, GL888F, IP6528AC
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- LED Beleuchtung an den USB Typ-A Buchsen
- Robustes Metallgehäuse
- Stromversorgung: Self-powered

- Maße (LxBxH): ca. 144 x 46 x 21 mm
  - Farbe: grau
  - Plug & Play
- 

## Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,3 A
  - Ausgang: 12 V / 3 A
  - Masse außen, Plus innen
  - Maße:
    - innen:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
    - außen:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
    - Länge: ca. 10 mm
- 

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
  - Linux Kernel 3.18 oder höher
  - Mac OS 10.15.3 oder höher
  - Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
  - PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- 

## Packungsinhalt

- Hub USB 5 Gbps
- 1 x Kabel USB 5 Gbps Typ-A Stecker zu USB 5 Gbps Typ-B Stecker, Länge ca. 80 cm
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Funktion:                     | Plug & Play  |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Chrome OS<br>Linux Kernel 3.18 oder höher<br>Mac OS 10.15.3 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |
| LED Anzeige:                  | 8 x  |

## Schnittstelle

|              |  |
|--------------|--|
| Anschluss 1: | 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse                        |
| Anschluss 2: | 7 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse    |
| Anschluss 3: | 1 x USB Typ-A Ladebuchse (max. 5 V / 2,4 A)        |
| Anschluss 4: | 1 x 12 V DC Strombuchse                            |
| Anschluss 5: | 1 x USB Type-C™ Buchse PD 3.0 (max. 12 V / 2,25 A) |

## Physikalische Eigenschaften

|             |           |
|-------------|-----------|
| Kabellänge: | 80 cm     |
| Material:   | Aluminium |
| Länge:      | 144 mm    |
| Breite:     | 46 mm     |
| Höhe:       | 21 mm     |
| Schalter:   | 8 x       |
| Farbe:      | grau      |