

# Delock USB 3.0 Switch für 2 PC an 1 Gerät

## Beschreibung

Dieser USB Umschalter von Delock ermöglicht die gemeinsame Nutzung eines einzelnen USB 3.0 Peripheriegeräts mit zwei verschiedenen Computersystemen. Dadurch entfallen die Kosten für die Anschaffung mehrerer Peripheriegeräte oder das lästige Umstecken von Kabeln von einem System zum anderen.

## Speicherfunktion

Die Portauswahl funktioniert per Taste, unabhängig davon, ob eines der Computersysteme getrennt ist. Die letzte Einstellung wird gespeichert, auch wenn das Gerät heruntergefahren und neu gestartet wird.

## Sichere Befestigung

Ein eingebauter Magnet ermöglicht die Befestigung des Umschalters an geeigneten Metallflächen; alternativ hat das Gehäuse eine Option zur Wandmontage mit Schrauben.



**Artikel-Nr. 11495**

EAN: 4043619114955

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Eingang:
    - 2 x USB 3.0 Typ-B Buchse
  - Ausgang:
    - 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
- 1 x Umschalttaste mit LED Anzeigen für PC 1 oder PC 2
- USB Bus Power (keine zusätzliche Stromversorgung notwendig)
- Datentransferraten bis zu:
  - SuperSpeed 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Plug & Play
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
- Kunststoffgehäuse

- Wandhalterung im Gehäuse integriert
- Magnetische Unterseite
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 106 x 56 x 25 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- Anschlusskabel

---

## Packungsinhalt

- Umschalter
- 2 x Kabel USB 3.0 A Stecker zu USB 3.0 B Stecker, Länge ca. 1,5 m
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Montageart:	magnetisch Wandmontage
Spezifikation:	USB 5 Gbps
Umschaltung:	1 x Umschalttaste für PC 1 oder PC 2

## Schnittstelle

Ausgang:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Eingang:	2 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 5 Gbps
--------------------	------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	106 mm
Breite:	56 mm
Höhe:	25 mm
Farbe:	schwarz