

# Umschalter USB 2.0 mit 4 x Typ-B Buchse zu 1 x Typ-A Buchse manuell bidirektional

## Beschreibung

Dieser bidirektionale USB 2.0 Umschalter von Delock bietet vier Computern die Möglichkeit sich ein USB Peripheriegerät am USB Typ-A Port zu teilen. Mit den vier Tasten am Umschalter kann einer der Computer eine USB Verbindung zum Peripheriegerät herstellen. Drucker, Kartenleser, Festplatten usw. können so gezielt aktiviert und einem Computer zur Verfügung gestellt werden.



**Artikel-Nr. 87763**

EAN: 4043619877638

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
  - 4 x USB 2.0 Typ-B Buchse
- 4 mechanische Tasten
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Hot Plug, Plug & Play
- Kunststoffgehäuse
- Wandbefestigungsmöglichkeit
- Benötigt keine externe Stromversorgung
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 71 x 32 mm (ohne Tasten)
- Farbe: silber / schwarz

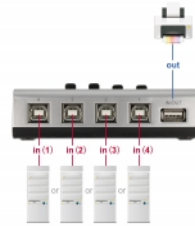
## Systemvoraussetzungen

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

## Packungsinhalt

- Umschalter bidirektional
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Montageart:	Wandmontage
Spezifikation:	USB 2.0
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Ausführung:	Tischgerät

## Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse 4 x USB 2.0 Typ-B Buchse
------------	--

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	grau schwarz

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de