



## USB Switch für 4xPC an 4xUSB-Geräte Drucker Sharing-Hub



**69,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Delock

Bestell-Nr.: 53-682-00787



USB Switch für 4xPC an 4xUSB-Geräte Drucker Sharing-Hub inkl 5Volt Netzteil ideal auch für Notebooks... Laptops

[USB2 Switch für 4xPC an 4xUSB-Geräte Drucker Sharing-Hub inkl 5Volt Netzteil](#)

### Kurzbeschreibung

- Dieser USB Umschalter von Delock ermöglicht die gemeinsame Nutzung von vier USB 2.0 Peripheriegeräten mit vier 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.

### Spezifikation

- Anschlüsse:
- Eingang:
- 4 x USB 2.0 Typ-B Buchse
- 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse
- Ausgang:
- 4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- 1 x Umschalttaste mit LED Anzeigen für PC 1, PC 2, PC 3 und PC 4
- Datentransferraten bis zu:
- Hi-Speed 480 Mbps,
- Full-Speed 12 Mbps,
- Low-Speed 1,5 Mbps
- Abwärtskompatibel zu 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

### Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil 230VAC
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Ausgang: 5,0 V / 2,0 A / 10,0 W
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
- innen: ø ca. 2,1 mm
- außen: ø ca. 5,5 mm

### Systemvoraussetzungen

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

## Packungsinhalt

- USB-Umschalter
- 2 x Kabel USB A Stecker zu USB B Stecker, Länge ca. 1,8 m
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung