

USB 2.0 Switch für 4 PC an 4 Geräte

Beschreibung

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.



Artikel-Nr. 11507

EAN: 4043619115075

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
Eingang: 4 x USB 2.0 Typ-B Buchse
Ausgang: 4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- 4 x Umschalttaste mit LED Anzeigen für PC 1, PC 2, PC 3 und PC 4
- USB Bus Power (keine zusätzliche Stromversorgung notwendig)
- 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
- Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 80 x 65 x 23 mm

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- Umschalter
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	magnetisch Wandmontage
Spezifikation:	USB 2.0

Schnittstelle

Ausgang:	4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Eingang:	4 x USB 2.0 Typ-B Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 2.0 bis zu 480 Mb/s
--------------------	-------------------------

Physikalische Eigenschaften

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

Herstellerinformationen

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