

Delock USB 2.0 Switch für 4 PC an 4 Geräte

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
- 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: \varnothing ca. 2,1 mm
 - außen: \varnothing ca. 5,5 mm

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

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

Artikel-Nr. 11494

EAN: 4043619114948

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	magnetisch Wandmontage
Spezifikation:	USB 2.0
Schnittstelle	
Ausgang:	4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Eingang:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse 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