

Delock 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

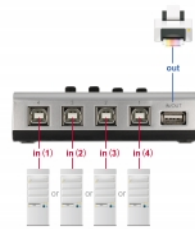
Systemvoraussetzungen

- 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