

USB 5 Gbps Switch für 4 PC an 1 Gerät

Beschreibung

Dieser USB Umschalter von Delock ermöglicht die gemeinsame Nutzung eines einzelnen USB 5 Gbps Peripheriegeräts 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. 11509

EAN: 4043619115099

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
Eingang: 4 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Ausgang: 1 x USB 5 Gbps 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:
SuperSpeed 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Plug & Play
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
- Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 100 x 66 x 21 mm

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- Umschalter
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Ausgang:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Eingang:	4 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse

Technische Eigenschaften

Spannungsversorgung:	Benötigt keine externe Stromversorgung
----------------------	--

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	95 mm
Breite:	69 mm
Höhe:	26 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

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