

USB 5 Gbps Switch für 2 PC an 1 Gerät

Beschreibung

Dieser USB Umschalter von Delock ermöglicht die gemeinsame Nutzung eines einzelnen USB 5 Gbps Peripheriegeräts mit zwei verschiedenen Computersystemen. Dadurch entfallen die Kosten für die Anschaffung mehrerer Peripheriegeräte oder das lästige Umstecken von Kabeln von einem System zum anderen.



Artikel-Nr. 11508

EAN: 4043619115082

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
Eingang: 2 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Ausgang: 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
- 2 x Umschalttaste mit LED Anzeigen für PC 1 oder PC 2
- 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
- Kunststoffgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 71 x 56 x 20 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: | 2 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 |

