

# Umschalter RJ45 10 Gbps 2 Port manuell bidirektional

## Beschreibung

Dieser RJ45 Umschalter von Delock ist ein manueller bidirektionaler Umschalter zur Verbindung verschiedener Geräte mit RJ45 Anschluss, der zwei verschiedene Einsatzmöglichkeiten bietet.

1. Zwei Geräte mit RJ45 Anschluss können abwechselnd an ein Netzwerk angeschlossen werden.
2. Ein Gerät mit RJ45 Anschluss kann abwechselnd an zwei Netzwerke angeschlossen werden.



**Artikel-Nr. 87673**

EAN: 4043619876730

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse: 3 x RJ45 Ethernet Buchse
- Datentransferraten:
  - Ethernet bis zu 10 Mbps
  - Fast Ethernet bis zu 100 Mbps
  - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps
  - 2,5 Gigabit Ethernet bis zu 2500 Mbps
  - 5 Gigabit Ethernet bis zu 5000 Mbps
  - 10 Gigabit Ethernet bis zu 10000 Mbps
- Unterstützt Half / Full Duplex Betrieb
- Unterstützt CAT-5/5e UTP und STP Kabel
- Unterstützt PoE
- 2 mechanische Tasten
- Kunststoffgehäuse
- Benötigt keine externe Stromversorgung
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 68 x 29 mm (ohne Tasten)
- Farbe: grau / schwarz

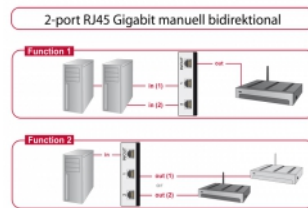
## Systemvoraussetzungen

- Ein freier Netzwerkanschluss
- Netzwerkanschlusskabel

## Packungsinhalt

- Umschalter
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss:	3 x RJ45 Buchse
------------	-----------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	112 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	29 mm
Farbe:	grau schwarz

## Herstellerinformationen

---

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