

DataSwitch RJ45 Umschalter AB Cat.5e Gigabit Netzwerk DSL ISDN

Artikelnummer D-252



Produktbeschreibung

Dataswitch RJ-45, A/B-Umschaltung (T-Switch), z.B. für 10/100/1000 Mbps Ethernet, DSL, ADSL, TDSL, ISDN, 3x RJ-45-Buchse (1 Eingang, 2 Ausgänge)

partsdata Tipps

RJ45 Umschalter

Dieser RJ45-Switch ist ein manueller Umschalter zur wechselweisen Verbindung. Der Umschalter ist vom Typ T-Switch, er ermöglicht somit die Umschaltung A/B.

Anwendungsmöglichkeiten

(1) Sie können 2 Geräte mit RJ45-Port wechselweise an einem Netzwerk anschließen. (2) Sie können 1 Gerät mit RJ45-Port wechselweise an zwei Netzwerke anschließen.

Umschalten & Abschalten

Der Umschalter kann auch zum *Abschalten* einer Netzwerkverbindung eingesetzt werden (z.B. Kappen der Internetverbindung aus Sicherheitsgründen). Dazu einfach einen Out-Port freilassen.

Technische Details

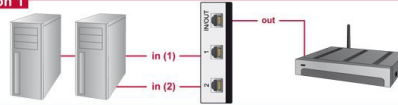
- RJ45 Switchbox | T-Switch | AB-Umschalter
- Anschlüsse: 3 x RJ45 Buchse (1x IN/OUT, Port 1, Port 2)
- Umschaltung durch 2 mechanische Tasten (auf Switchbox-Oberseite, Port 1, Port 2)
- Gigabit-fähig
- unterstützt CAT.5e (UTP- und STP-Kabel)
- Datentransferraten: Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mb/s, Fast Ethernet bis zu 100 Mb/s, Ethernet bis zu 10 Mb/s
- alle 8 Leitungen werden umgeschaltet 1:1
- bidirektional
- unterstützt Half / Full Duplex Betrieb
- Kunststoffgehäuse
- benötigt keine externe Stromversorgung
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 68 x 29 mm (ohne Tasten)
- Markenprodukt DeLOCK Berlin, Germany
- Farbe: grau / schwarz
- Gewicht: 162gr (inkl. Verpackung)

Weitere Bilder



2-port RJ45 Gigabit manuell bidirektional

Function 1



Function 2

