



Seriell Umschalter RS-232 / RS-422 / RS-485 2-Port manuell



Numero Ordine:	D87729
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619877294
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84718000
Gewicht:	0.163 kg

Kurzbeschreibung:

Dieser RS-232 / RS-422 / RS-485 Umschalter von Delock ist ein manueller bidirektionaler Umschalter zur Verbindung verschiedener Geräte mit RS-232 / RS-422 / RS-485 Anschluss, der zwei verschiedene Einsatzmöglichkeiten bietet.

1. Es können zwei Geräte mit RS-232 / RS-422 / RS-485 Anschluss, z. B. Computer oder Modem, an einen RS-232 / RS-422 / RS-485 Anschluss angeschlossen werden.
2. Es kann ein Gerät mit RS-232 / RS-422 / RS-485 Anschluss an zwei RS-232 / RS-422 / RS-485 Leitungen angeschlossen werden.

Spezifikation:

- Anschlüsse:
 - 2 x Seriell Sub-D 9 Pin Buchse
 - 1 x Seriell Sub-D 9 Pin Stecker
- Serielle Anschlüsse, Stecker und Buchse mit Muttern
- Signale (1:1): TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- 2 mechanische Tasten
- Kunststoffgehäuse
- Wandbefestigungsmöglichkeit
- Benötigt keine externe Stromversorgung
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 71 x 30 mm (ohne Tasten)
- Farbe: grau / schwarz

Systemvoraussetzung:

- Ein freier Sub-D 9 Pin Anschluss

Packungsinhalt:

- Umschalter
- Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

