

Delock Przełącznik szeregowy RS-232 / RS-422 / RS-485, 2 porty, ręczny

Opis

Ten przełącznik (switch) RS-232 / RS-422 / RS-485 firmy Delock jest ręcznym przełącznikiem dwukierunkowym, który służy do podłączania różnych urządzeń przy użyciu złącza RS-232 / RS-422 / RS-485. Przełącznika tego można używać do dwóch różnych zastosowań.

1. Można podłączyć do dwu urządzeń przez port RS-232 / RS-422 / RS-485 np komputer albo modem z portem RS-232 / RS-422 / RS-485.

2. Może być podłączone do jednego urządzenia wyposażonego w gniazdo RS-232 / RS-422 / RS-485 na dwóch liniach RS-232 / RS-422 / RS-485.



Numer artykułu 87729

EAN: 4043619877294

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 2 x 9-pinowy port szeregowy D-Sub, żeński
 - 1 x 9-pinowy port szeregowy D-Sub, męski
- Męskie i żeńskie porty szeregowy z nakrętkami śrubowymi
- Sygnały (1:1): TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI
- 2 przyciski mechaniczne
- Plastikowa obudowa
- Możliwy montaż na ścianie
- Nie wymaga zewnętrznego źródła zasilania
- Wymiary (DxSxW): ok. 112 x 71 x 30 mm (bez przycisku)
- Kolor: szary / czarny

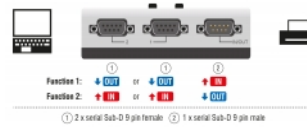
Wymagania systemowe

- Wolne 9-pinowe złącze D-Sub

Zawartość opakowania

- Przełącznik
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Mounting type:	Montaż naścienny
Specyfikacja :	RS-232 (EIA / TIA) RS-422 / RS-485 (EIA / TIA)
Supported operating system:	Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników
Switchover:	2 x Umschalttaste für Gerät 1 oder Gerät 2

Interface

Złącze 1:	1 x szeregowo RS-232/422/485 DB9 męskie
Złącze 2:	1 x Serial RS-232/422/485 DB9 Female
złącze 3:	1 x Serial RS-232/422/485 DB9 Female

Technical characteristics

Storage temperature:	-10 °C ~ 70 °C
Temperatura robocza:	0 °C ~ 50 °C
Humidity:	5 ~ 90 %

Physical characteristics

Materiał obudowy:	Plastik
Długość:	112 mm
Width:	71 mm
Height:	30 mm
Switch:	On / Off