

# Delock Manual de 4 puertos RS-232 / RS-422 / RS-485 del conmutador serie

## Descripción

Este conmutador RS-232 / RS-422 / RS-485 de Delock se puede utilizar para conectar hasta 4 dispositivos al puerto RS-232 / RS-422 / RS-485, por lo que pueden conectar sus dispositivos mediante otro puerto RS-232 / RS-422 / RS-485 a su PC. Mediante uno de los 4 botones, puede seleccionar manualmente qué dispositivo se debe conectar a su PC. Por tanto, no necesita una fuente de alimentación.



### Número de elemento 87589

EAN: 4043619875894

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:  
Entrada: 4 x macho de 9 pines D-Sub serie  
Salida: 1 x hembra de 9 pines D-Sub serie
- Puertos macho y hembra serie con tuercas de rosca
- 4 botones mecánicos
- Carcasa metálica
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 12 x 8 x 4 cm
- Color: beis

## Requisitos del sistema

- Una interfaz de 9 pines D-Sub disponible

## Contenido del paquete

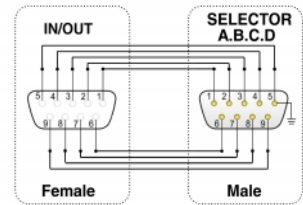
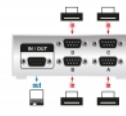
- Conmutador

- Manual del usuario

## Image



Input: 4 x serial Sub-D 9 pin male  
Output: 1 x serial Sub-D 9 pin female



## General

Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) RS-422 / RS-485 (EIA / TIA)
Supported operating system:	SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores
Style:	Tischgerät
Switchover:	4 x switch for device 1, 2, 4 or device 4

## Interface

Conector 1:	1 x DB9 RS-232/422/485 serie macho
Conector 2 :	1 x Serial RS-232/422/485 DB9 Female
conector 3:	1 x Serial RS-232/422/485 DB9 Female
conector 4:	1 x Serial RS-232/422/485 DB9 Female

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	metal
Longitud:	12 cm
Width:	8 cm
Height:	4 cm
Switch:	On / Off
Color:	beis