

# Delock Adaptador USB 2.0 a 4 x Serial RS-422/485

## Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de hasta cuatro dispositivos en serie a través de un puerto USB Tipo-A.



## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x USB 2.0 Tipo-B hembra >
  - 4 x DB9 RS-422/485 serie macho
  - 1 x conector de CC 5 V
- Conjunto de chips: FT4232HL, SP3078EE
- 4 x interruptor DIP: configuración de operación RS-422/485
- Encabezado de pin interno: interruptor de puente activado / desactivado
- Conector serie con tuercas para tornillos
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 1 Mbps
- LED para indicación de actividad Tx/D / Rx/D
- Reconocimiento automático y conmutación entre RS-422 y RS-485
- Protección ESD ±15 kV en todos los contactos de señal
- Montaje en pared integrado en la carcasa
- Consumo de corriente:
  - funcionamiento: ≤ 143 mA / 715 mW
  - espera: aprox. 92 mA / 460 mW
- I/O e IRQ adicionales no son necesarios
- Conector de CC para fuente de alimentación opcional
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 172 x 65 x 23 mm

## Especificación del conector de alimentación

- 5 V, tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
  - interior: ø aprox. 2,1 mm
  - Exterior: ø aprox. 5,5 mm
  - Longitud: aprox. 9,5 mm

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Windows Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

## Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 4 RS-422/485 serie
- Cable USB 2.0
- 8 x puente
- Driver en CD
- Manual del usuario

## Número de elemento 87587

EAN: 4043619875870

Pais de origen: China

Paquete: White Box



Image



Pin	Transmission Signals		
	RS-422	4-Wire RS-485	2-Wire RS-485
1	Tx-	Tx-	D-
2	Tx+	Tx+	D+
3	Rx+	Rx+	
4	Rx-	Rx-	
5	GND	GND	GND