

Delock Adaptador USB 2.0 > 1 x Serie RS-422/485

Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un dispositivo serie a través de un puerto USB Tipo-A.



Número de elemento 62406

EAN: 4043619624065

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
Adaptador:
1 x USB 2.0 Tipo-A macho >
1 x serie RS-422/485 D-Sub macho de 9 pines
Bloque de terminales:
1 x serie RS-422/485 D-Sub hembra de 9 pines >
1 x Bloque de terminales de 6 contactos
- Conjunto de chips: FTDI
- Conector serie con tuercas para tornillos
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 230,4 Kbps
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 0,8 m

Requisitos del sistema

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 1 RS-422/485 serie
- Adaptador de bloque de terminales
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



| 62406 | D09 Buchse/Female | | TerminalBlock/Terminal Block |
|-------|-------------------|-----------------|------------------------------|
| | RS-422 | RS-485 | RS-422/RS-485 |
| PIN | | | |
| 1 | Transmit (A-) | T/R (A-) | T/R (A-) |
| 2 | Transmit (B+) | T/R (B+) | T/R (B+) |
| 3 | Receive (A-) | NC | Receive (A-) |
| 4 | Receive (B+) | NC | Receive (B+) |
| 5 | Signal GND (SG) | Signal GND (SG) | Signal GND (SG) |
| 6 | NC | NC | NC |
| 7 | NC | NC | NC |
| 8 | NC | NC | NC |
| 9 | NC | NC | NC |

General

| | |
|-----------------------------|--|
| Función : | Conectar y listo |
| Especificación técnica: | RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0 |
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6 o superior Mac OS 10.14.1 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11 |
| Protection: | ESD (Electrostatic Discharge) |

Interface

| | |
|--------------|---|
| Conector 1: | 1 x USB 2.0 Tipo-A macho |
| Conector 2 : | 1 x Serial RS-422/485 DB9 male |
| conector 3: | 1 x Bloque de terminales de 6 contactos |

Technical characteristics

| | |
|---|---|
| Conjunto de chips: | FTDI 232R |
| Velocidades de transferencias de datos: | bis zu 230,4 Kbps |
| Data transmission: | asynchronous Medio dúplex full duplex differential |
| UART: | USB to serial UART |
| Resistor: | Termination resistors 120 Ω |

Support:

Modbus

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Carcasa color: | negro |
| Material de la carcasa: | Plástico |
| Color del cable: | brown transparent |
| Cable length incl. connector: | 0,8 m |
| Acabado de los pines: | chapado en oro |
| Tipo de tornillo: | #4-40 UNC |
| Shielding: | doble |