

Delock Adattatore da USB 2.0 Tipo-A per 1 x seriale RS-422/485 maschio con morsettiera a 6 pin 5 V 1,8 m

Descrizione

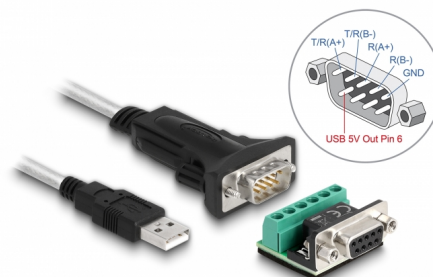
Questo adattatore da USB 2.0 per seriale Delock fornisce una connessione standard RS-422 e RS-485 per dispositivi di misura, sistemi POS, stampanti, modem, dispositivi IoT ecc.

Morsettiera

La morsettiera è adatta all'installazione negli alloggiamenti dei PC e a qualsiasi collegamento via cavo senza saldature con interfaccia RS-422 o RS-485.

Alimentazione elettrica

Opzionalmente, i dispositivi esterni possono essere alimentati con una tensione di 5 V attraverso la morsettiera.



1,8 m

Articolo n. 63465

EAN: 4043619634651

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
Adattatore:
1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
1 x seriale RS-422/485 D-Sub a 9 pin maschio con viti
Morsettiera:
1 x seriale RS-422/485 D-Sub a 9 pin femmina con viti
1 x morsettiera a 6 pin
- Morsettiera: T/R+, T/R-, RXD+, RXD-, GND, VCC
- Chipset: FTDI FT232R
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- Resistenza di terminazione RS-422/485: 120 Ω
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 1,8 m

Requisiti di sistema

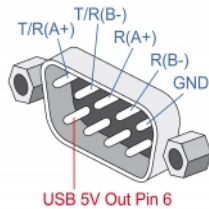
- Linux Kernel 5.11 o superiore
- Mac OS 11.6 o superiore

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- USB 2.0 per 1 x seriale RS-422/485 adattatore
- Adattatore per morsetti
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



G3465	D09 Buchse/Male		Terminalblock/Terminal Block
	RS-422	RS-485	RS-422/RS-485
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	USB 5 V	USB 5 V	USB 5 V
7	NC	NC	NC
8	NC	NC	NC
9	NC	NC	NC

General

Function:	Plug & Play
Specification:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Mac OS 11.1 or above Windows 11
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Connettore 1:	1 x USB Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x Serial RS-422/485 DB9 male
connector 3:	1 x 6 Pin Terminal Block

Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT232RL
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	1 x 128 byte receive 1 x 256 byte transmit
Shielding:	shielded
Signal transmission:	T/R+, T/R-, RXD+, RXD-, GND, VCC
Data transmission:	Half duplex full duplex asynchronous Bi-directional differential

Voltage:	5 V output voltage
UART:	USB to serial UART
Resistor:	Termination resistors 120 Ω
Support:	Modbus

Physical characteristics

Custodia colore:	nero
Cable colour:	transparent
Cable length incl. connector:	180 cm
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Shielding:	doppio
Pin:	Ottone placcato oro