

# Delock Convertitore USB Tipo-A per morsettiera seriale RS-422/485 con protezione da sovratensioni 600 W

## Descrizione

Questo convertitore USB Tipo-A per RS-422/485 Delock espande il computer di un'interfaccia industriale per controlli macchina, sistemi fieldbus, strumenti di misura, computer, stampanti, ecc.

## Funzioni di protezione

L'adattatore protegge sé stesso e i dispositivi collegati esternamente contro le scariche elettrostatiche (ESD) e le sovratensioni.

## Gamma di temperatura di esercizio estesa

L'adattatore supporta una gamma di temperatura estesa con una notevole affidabilità anche in ambienti difficili.



## Specifiche

- Connettori:  
1 x USB Tipo-A maschio  
1 x RS-422/485 Morsettiera a 5 pin
- Chipset: FTDI FT232R
- Controllo automatico del flusso di dati
- Plug & Play
- Trasferimento dati: asincrona, full duplex, half duplex
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- Supporta la funzione di Modbus
- Protezione ESD  $\pm 15$  kV su tutti i pin di segnale
- Protezione da sovratensione: 600 W impulso di picco (TVS)
- 3 x Indicatore LED per alimentazione e attività
- Materiale custodia: plastica
- Colore: nero
- Temperatura di esercizio:  $-40$  °C ~  $85$  °C
- Umidità relativa: 5 - 95% (senza condensa)
- Dimensioni (LxPxA): ca. 62 x 33 x 16 mm

## Requisiti di sistema

- Linux Kernel 4.6 o superiore
- Mac OS 10.14.1 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

## Contenuto della confezione

- Convertitore da USB Tipo-A a RS-422/485
- CD contenente il driver

## Articolo n. 87738

EAN: 4043619877386

Paese di origine: China

Pacchetto: • Box

## Immagini



87738	Terminalblock/Terminal Block
PIN	RS-422/RS-485
1	T/R (A+)
2	T/R (B-)
3	Receive (A+)
4	Receive (B-)
5	Signal GND (SG)

General	
Function:	Plug & Play
Specification:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Linux Kernel 2.6 o superiore Mac OS 10.14.1 o superiore
Indicatore LED:	3 x PWR / RXD / TXD
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) 600 W impulso di picco
Interface	
Connettore 1:	1 x USB 2.0 Type-A male
Connettore 2:	1 x 5 Pin Terminalblock
Technical characteristics	
Chipset:	FTDI 232R
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 85 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Data transmission:	asynchronous Half duplex full duplex differential
UART:	USB to serial UART
Support:	Modbus
Physical characteristics	
Custodia colore:	nero
Materiale custodia:	Plastica
Pin finishing:	gold-plated
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Lunghezza:	62 mm
Width:	33 mm
Height:	16 mm
LED colore:	rosso verde giallo