

Delock Adapter USB 2.0 Typ-A till 1 x Seriell RS-422/485 hane med 6-polig anslutningsplint 5 V 1,8 m

Beskrivning

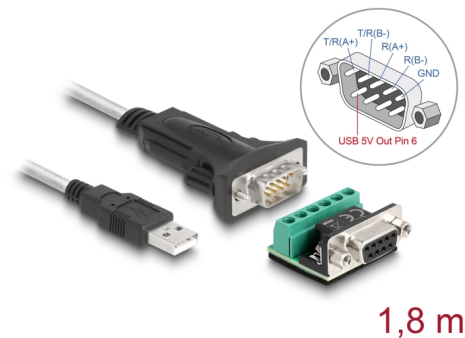
USB 2.0 till seriell adapter från Delock som tillhandahåller en standardanslutning RS-422 och RS-485 för mätenheter, POS-system, skrivare, modem, IoT-enheter, m.fl.

Anslutningsplint

Anslutningsplint som passar för installation i datorhöljen och för lödningsfri kabelanslutning med RS-422 eller RS-485-gränssnitt.

Strömförsörjning

Alternativt kan externa enheter försörjas med 5 V spänning via anslutningsplinten.



1,8 m

Artikelnummer 63465

EAN: 4043619634651

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - Adapter:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A hane
 - 1 x seriell RS-422/485 D-Sub 9 poler hane med skruvar
 - Terminalblock:
 - 1 x seriell RS-422/485 D-Sub 9 poler hona med muttrar
 - 1 x 6-stifts terminalblock
- Anslutningsplint: T/R+, T/R-, RXD+, RXD-, GND, VCC
- Kringkretsar: FTDI FT232R
- Dataöverföringshastighet upp till 921,6 Kbps
- RS-422/485-ändmotstånd: 120 Ω
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 1,8 m

Systemkrav

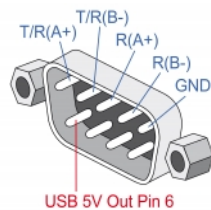
- Linux Kernel 5.11 eller högre

- Mac OS 11.6 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

Paketets innehåll

- USB 2.0 till 1 x seriell RS-422/485-adapter
- Adapter för terminalblock
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

Bilder



ES402	DB9 Buchse/Male	ES-485	ES-422/485
Pin	RS-422	RS-485	RS-422/485
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 5V	USB 5V	USB 5V
7	NC	NC	NC
8	NC	NC	NC
9	NC	NC	NC

General

Funktion:	Plug & Play
Specifikationer:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 eller högre 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

Kontakt 1:	1 x USB Typ-A hane
Kontakt 2:	1 x Serial RS-422/485 DB9 male
kontakt 3:	1 x 6-stifts terminalblock

Technical characteristics

Kringkretsar:	FTDI FT232RL
Dataöverföringshastighet:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	1 x 128 byte receive 1 x 256 byte transmit
Signal transmission:	T/R+, T/R-, RXD+, RXD-, GND, VCC
Data transmission:	Halv duplex full duplex asynchronous Bi-directional differential
Spänning:	5 V output voltage

UART:	USB to serial UART
Resistor:	Termination resistors 120 Ω
Support:	Modbus

Physical characteristics

Hölje färg:	svart
Kabelfärg:	transparent
Cable length incl. connector:	180 cm
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Shielding:	double