

Delock USB 2.0 A-típusú adapter – 1 x soros RS-422/485 apa 6 tűs terminal blokkal 5 V 1,8 m

Leírás

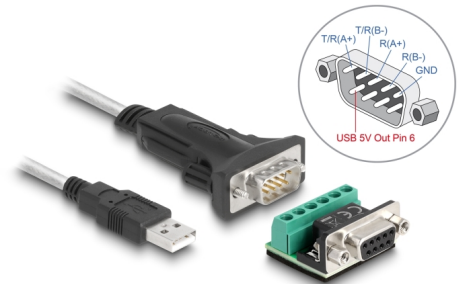
Ez a Delock USB 2.0 – soros adapter biztosít egy standard RS-422 és RS-485 kapcsolatot mérési eszközöknek, POS rendszereknek, nyomtatóknak, modemeknek, IoT eszközöknek stb.

Terminal block

A terminal block alkalmas személyi számítógép házába történő beszerelésre és bármilyen forrasztás nélküli kábelkapcsolathoz RS-422 vagy RS-485 csatlakozó felülettel.

Tápellátás

Opcionálisan külső eszközök elláthatók 5 V-vel a terminal blockon kívül.



1,8 m

Tételszám 63465

EAN: 4043619634651

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
Adapter:
1 x USB 2.0 A-típusú dugó
1 x soros RS-422/485 D-Sub 9 tűs apa csavarokkal
Csatlakozóblokk:
1 x soros RS-422/485 D-Sub 9 tűs anya csavaranyákkal
1 x 6 tűs csatlakozóblokk
- Terminal block: T/R+, T/R-, RXD+, RXD-, GND, VCC
- Lapkakészlet: FTDI FT232R
- Akár 921,6 Kbps sebességű adatátvitel
- RS-422/485 lezáró ellenállás: 120 Ω
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 1,8 m

Rendszerkövetelmények

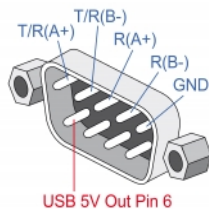
- Linux Kernel 5.11 vagy újabb
- Mac OS 11.6 vagy újabb

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- USB 2.0 - 1 x soros RS-422/485 adapter
- Csatlakozóblokkos adapter
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Képek



| G3465 | D9 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

| | |
|-----------------------------|---|
| Funkció: | Plug & Play |
| Műszaki adatok: | RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0 |
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6 vagy újabb 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

| | |
|---------------|--------------------------------|
| Csatlakozó 1: | 1 x USB A-típusú dugó |
| Csatlakozó 2: | 1 x Serial RS-422/485 DB9 male |
| csatlakozó 3: | 1 x 6 tűs csatlakozóblokk |

Technical characteristics

| | |
|------------------------|--|
| Lapkakészlet: | FTDI FT232RL |
| Sebességű adatátvitel: | 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: | Félduplex full duplex asynchronous Bi-directional differential |
| Feszültség: | 5 V output voltage |

| | |
|-------------|-----------------------------|
| UART: | USB to serial UART |
| Ellenállás: | Termination resistors 120 Ω |
| Support: | Modbus |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Borítás szín: | fekete |
| Kábel színe: | áttetsző |
| Cable length incl. connector: | 180 cm |
| Csavar típusa: | #4-40 UNC |
| Shielding: | double |