

Delock Adapter USB 2.0 A-típusú - soros RS-232 D-Sub 9 tűs 2.5 kV galvanikusan izolált 2 m

Leírás

Ez a Delock A-típusú USB - soros RS-232 adapter biztosít egy kompatibilis RS-232 DB9 csatlakozási felületet nyomtatók, mérőeszközök, ellenőrzők és IoT eszközök számára is.

Galvanikus izoláció

Az USB 2.0 - soros RS-232 adapter teljesen leválik az USB és RS-232 kapcsolatról, valamint az USB tápellátásról. Ez biztosítja az adatátvitelt a különböző alappotenciálokon, elválaszt bármilyen alapozást és zavart, amely felmerülne, és így megóv az esetleges megszakításoktól, melyet az elektromágneses töltetlenség vagy túltöltöttség okozhatna.

Ferrit magok

Két ferrit mag az USB 2.0 kábelben megszüri a magasfrekvenciájú zavaró jeleket.



2 m

Tételszám 64154

EAN: 4043619641543

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB 2.0 A-típusú dugó
 - 1 x soros RS-232 DB9 dugó csavar anyákkal
- 2,5 kV VRMS (max. 3,5 kV) galvanikus izoláció
- USB-busz energiaforrás
- Lapkakészlet: FTDI FT231XS
- Kompatibilis USB 3.0, USB 2.0 és USB 1.1
- Akár 921,6 Kbps sebességű adatátvitel
- FIFO: 512 Bájtt - RX
- FIFO: 512 bájtt - TX
- Adatbitek: 7, 8
- Szünetek: 1, 2
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- Jelek: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- 2 x ferritmag

Impedancia: 25 MHz / 60 Ω, 100 MHz / 111 Ω

- 3 x LED jelzőfény
- Borítás: műanyagból
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Kábelhosszúság csatlakozó nélkül: kb. 2 m

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.3 vagy újabb
- Mac OS 12.4 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- USB 2.0 - 1 x soros adapter
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Képek



General

Funkció:	Plug & Play
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 vagy újabb Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher
LED kijelző:	3 x PWR / RXD / TXD
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Galvanische Trennung

Interface

Csatlakozó 1:	1 x USB 2.0 A-típusú dugó
Csatlakozó 2:	1 x soros Sub-D 9 dugó csavar anyákkal

Technical characteristics

Lapkakészlet:	FTDI FT231XS
Sebességű adatátvitel:	921,6 Kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
Converter type:	active
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional Félduplex full duplex
Feszültség:	USB-busz energiaforrás
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Connector color:	fekete
Ferrittekercs:	2 x
Kábel színe:	fekete
Kábelhosszúság:	2 m
Tű bevonata:	aranyozott
Csavar típusa:	#4-40 UNC
LED szín:	piros