

# Delock Adapter USB 2.0 A-típusú apa - 1 x Soros RS-232 D-Sub 9 apa csavarokkal és csavaranyákkal elektromos kisülés (ESD) elleni védelemmel

## Leírás

Ez a Delock USB 2.0-RS-232 adapter rugalmas DB9 csatlakozást biztosít megfelelő csavarokkal és anyákkal a soros vezérlők, nyomtatók, mérőeszközök, IoT eszközök stb. működéséhez. A beépített ESD (elektrosztatikus kisülés) védelem megakadályozza az elektronikus alkatrészek sérülését.



1,3 m

**Tételszám 64222**

EAN: 4043619642229

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x USB 2.0 A-típusú dugó
  - 1 x soros RS-232 DB9 dugó
- Lapkakészlet: Prolific PL2303 GC
- Akár 921,6 Kbps sebességű adatátvitel
- FIFO: 1024 byte kétirányú puffer
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- Stop bit: 1, 1,5, 2
- Adat bit: 5, 6, 7, 8
- Áramlás vezérlő: nincs, Xon/Xoff, RTS/CTS
- Jelek: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Kompatibilis USB 3.0, USB 2.0 és USB 1.1 full speed 12 Mbps
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 130 cm

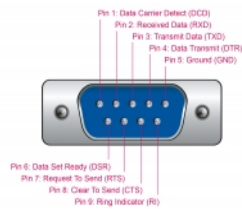
## Rendszerkövetelmények

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

## A csomag tartalma

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

## Képek



## General

Funkció:	Plug & Play
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 vagy újabb Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

## Interface

Csatlakozó 1:	1 x USB 2.0 A-típusú dugó
Csatlakozó 2:	1 x soros RS-232 DB9 dugó

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	Prolific PL2303 GC
Sebességű adatátvitel:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	1 kByte
Converter type:	active
Működési hőmérséklet:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex Bi-directional Félduplex

UART:	USB to serial UART
Data bits:	5, 6, 7, 8
Stop bits:	1, 1.5, 2

## Physical characteristics

Cable type:	AWM STYLE 21100
Kábel színe:	fekete
Kábelhosszúság:	1,2 m
Cable length incl. connector:	1,3 m
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Szín:	fekete
Overvoltage protection:	±15 kV ESD Emberi test model (HBM) ±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Levegőn keresztüli kisülés ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Érintéses kisülés