

# Adapter, USB 2.0 A-típusú > 1 db soros DB9 RS-232 110 fokban ívelt

## Leírás

Ez a Delock által gyártott USB A-típusú - soros adapter az RS-232-es portot hosszabbítja meg méterekkel, POS rendszerekhez, nyomtatókhoz, modemekhez, IoT eszközökhöz stb.



**Tételszám 63916**

EAN: 4043619639168

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 HXD
- Csavar típusa: #4-40 UNC
- Kompatibilis USB 2.0 és USB 1.1 szabványokkal maximum sebessége 12 Mbps
- Akár 460,8 Kbps sebességű adatátvitel
- LED kijelző
- Jelek: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- 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
- FIFO: 512 byte kétirányú puffer

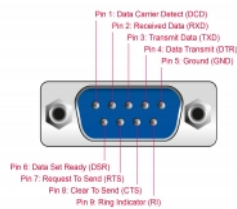
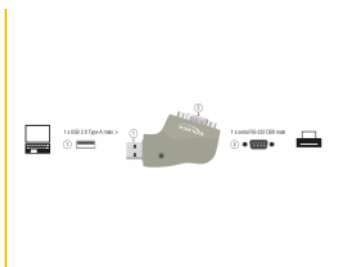
## Rendszerkövetelmények

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, ex Linux Kernel 2.6, ex Mac OS 10.9
- 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 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 vagy újabb Mac OS 10.12 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

## Interface

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

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	Prolific PL2303HXD
Sebességű adatátvitel:	up to 460,8 Kbps
FIFO:	512 byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Feszültség:	USB Bus powered (no additional power supply required)

## Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,8 m
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Szín:	fekete