

# Delock Adapter, USB 2.0 A-típusú > 1 db soros DB9 RS-232

## Leírás

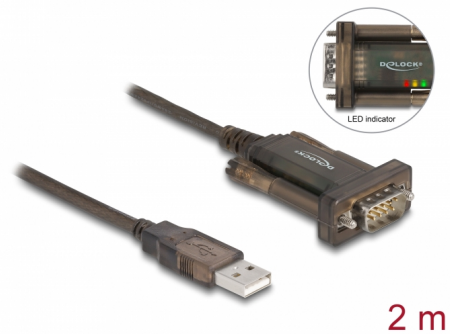
Ez a Delock által gyártott USB A-típusú - soros adapter az RS-232-es portot hosszabbítja meg méterekkel, POS rendszerekhez, nyomtatókhoz, modemekhez, IoT eszközökhöz stb.

### LED visszajelző

Három LED jelzés mutatja az RS-232 porton az aktuális küldési és vételi állapotot valamint az USB töltöttséget.

### Könnyű telepítés

A beépített software meghajtó lehetővé teszi az adapter gyors és egyszerű telepítését a számítógépre.



**Tételszám 64073**

EAN: 4043619640737

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 2503
- Akár 1 Mb/mp sebességű adatátvitel
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- Stop bit: 1, 1,5, 2
- Adat bit: 5, 6, 7, 8
- FIFO: 512 bájt
- LED szín: piros, sárga, zöld
- Jelek: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Hosszúság (a csatlakozóval együtt) (L): kb. 2 m

## Rendszerkövetelmények

- Chrome OS
- Linux Kernel 3.3 vagy újabb

- Mac OS 10.9.5 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

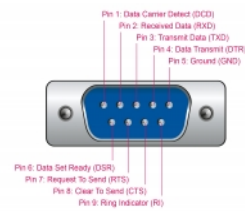
---

## A csomag tartalma

- USB 2.0 - 1 x soros adapter
- Használati utasítás

---

## Képek



## General

Funkció:	Plug & Play
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA)
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 3.3 vagy újabb Mac OS 10.9.5 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

## Interface

Kimenet:	1 x soros RS-232 DB9 dugó
Bemenet:	1 x USB 2.0 A-típusú dugó

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	Prolific PL2503
Sebességű adatátvitel:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	512 byte
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART

## Physical characteristics

Cable length incl. connector:	2 m
Tű bevonata:	aranyozott
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Shielding:	double

Szín:

áttetsző

