

Delock Adapter A-típusú USB 2.0 - 1 x soros RS-232 D-Sub 9 tűs apa anyacsavarokkal

Leírás

Ez a Delock által gyártott USB 2.0 A-típusú - soros adapter az RS-232-es portot hosszabbítja meg méterekkel, POS rendszerekhez, nyomtatókhoz, modemekhez, IoT eszközökhöz stb. Az USB kábel használható kibővítésként.



80 cm

Tételszám 61506

EAN: 4043619615063

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB 2.0 A-típusú dugó >
 - 1 x soros RS-232 DB9 dugó csavar anyákkal
- Lapkakészlet: FTDI FT232RL
- Kompatibilis USB 3.0, USB 2.0 és USB 1.1
- Jelek: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Akár 921,6 Kbps sebességű adatátvitel
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 80 cm
- Szín: fekete

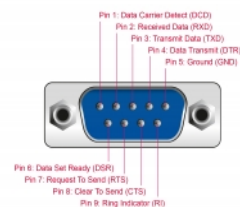
Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.8.0 vagy újabb
- Mac OS 11.4 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Windows Server 2019
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

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

Képek



General

Funkció:	Plug & Play
Műszaki adatok:	USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 vagy újabb Mac OS 10.11 vagy újabb Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

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

Technical characteristics

Lapkakészlet:	FTDI 232R
Sebességű adatátvitel:	up to 921.6 Kbps
Data transmission:	asynchronous Bi-directional full duplex
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	80 cm
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Szín:	fekete