

# Delock Adaptér USB 2.0 Typ-A samec na 1 x Sériový RS-422/485 DB9

## Popis

Tento adaptér USB 2.0 Typ-A na sériový port od Delocku poskytuje rozhraní RS-485 pro měřiče, POS systémy, tiskárny, modemy, IoT zařízení, atd.



**Číslo produktu 66286**

EAN: 4043619662869

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

## Technické detaily

- Konektor:
  - 1 x USB 2.0 Typ-A samec >
  - 1 x sériový RS-422/485 DB9 samec se šroubky
- Chipset: FTDI FT232
- Rychlost přenosu dat až 921,6 Kbps
- Signály: T/R+, T/R-, RXD+, RXD-, GND
- Parita: sudá, lichá, žádná, mark, space
- Stopbity: 1, 2
- Databity: 7, 8
- FIFO: 128 Byte - RX
- FIFO: 256 Byte - TX
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 80 cm

## Systemové požadavky

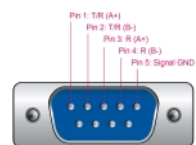
- Linux Kernel 2.6 nebo vyšší
- Mac OS 10.9 nebo vyšší

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

## Obsah balení

- Adaptér USB 2.0 na 1 x sériový port RS-422/485
- USB 2.0 prodlužovací kabel
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

## Příslušenství



## General

Funkce :	Plug & Play
Specifikace:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 nebo vyšší Mac OS 10.9 nebo vyšší 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 Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows 11

## Interface

Konektor 1:	1 x USB 2.0 Typ-A samec
Konektor 2:	1 x Serial RS-422/485 DB9 male

## Technical characteristics

Chipsetem:	FTDI 232R
Rychlost přenosu dat:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	128 byte 256 Byte
Data transmission:	asynchronous Bi-directional Half duplex full duplex differential
UART:	USB to serial UART

## Physical characteristics

Barva kabelu:	černá
Cable length incl. connector:	80 cm
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Shielding:	dvojit
Barva:	černá