

Delock A-típusú USB - soros DB9 adapter 9 LED RS-232 teszterrel

Leírás

Ez a Delock A-típusú USB - soros DB9 adapter RS-232 teszterrel két funkciót fog össze egyetlen eszközben. Az RS-232 csatlakozó felület kapcsolatot biztosít például soros nyomtatókkal és mérő eszközökkel, gépekkel. Továbbá, a kilenc LED a konnektorban egyidejűleg biztosít információt az RS-232 adat állapotáról és az USB töltöttségéről. A RS-232 teszter használható hibakeresésre és segít elemezni a soros kontrollt és az adatvonalakat.



Tételszám 90497

EAN: 4043619904976

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB A-típusú dugó
 - 1 x soros RS-232 DB9 dugó
- Soros csatlakozó menetes rögzítővel
- Lapkakészlet: FTDI FT231XS
- Akár 460,8 Kbps sebességű adatátvitel
- FIFO: 512 Bájtt - RX
- FIFO: 512 bájt - TX
- Adatbitek: 7, 8
- Szünetek: 1, 2
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- ±15 kV ESD-védelem az összes soros jelhez
- Jelek: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- LED visszajelző: 9 db kétszínű, vörös (V+), zöld (V-)
 - TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, USB-PWR
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 2 m

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 4.9 vagy újabb
- Mac OS 10.15 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- USB A-típusú - 1 x soros adapter
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Képek



General

Funkció:	Plug & Play
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) USB Type-C™
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 vagy újabb Mac OS 10.13 vagy újabb Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
LED kijelző:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, PWR
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Kimenet:	1 x soros RS-232 DB9 dugó
Bemenet:	1 x USB Type-C™ dugó

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V / 90 mA
Lapkakészlet:	FTDI FT231XS
Sebességű adatátvitel:	up to 460,8 Kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
Működési hőmérséklet:	-40 °C ~ 85 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex Bi-directional
UART:	USB to serial UART
Data bits:	7, 8

Physical characteristics

Ferrittekercs:	2 x
Burkolat anyaga:	Plastic (ABS)
Weight:	26 g
Cable type:	UL Recognized Component UL AWM 2725 80°C 30V
Kábel színe:	fekete
Cable length incl. connector:	2 m
Tű bevonata:	aranyozott
Conductor gauge:	28 AWG adatvezeték 26 AWG tápvezeték
Shielding:	double
Szín:	fekete
Overvoltage protection:	15 kV
Thread type:	4-40#
Szigetelő:	PVC
LED szín:	piros zöld
Kábelátmérő:	4,5 mm