

Delock Adaptér USB 2.0 Typ-A samec > 1 x Serial RS-232 DB9 samec se šrouby a maticemi ESD ochrana

Popis

Tento adaptér USB 2.0 na RS-232 od Delocku poskytuje flexibilní spojení DB9 se shodnými šrouby a maticemi pro práci na sériových ovladačích, tiskárnách, měřicích přístrojích, IoT zařízeních, apod. Zabudovaná ochrana ESD zabraňuje zničení elektronických komponent.



1,3 m

Číslo produktu 62955

EAN: 4043619629558

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A samec
 - 1 x sériový RS-232 DB9 samec
- Chipset: Prolific PL2303 HXD
- Sériový konektor se šrouby nebo maticemi
- Typ šroubku: #4-40 UNC
- Kompatibilní s USB 3.0, USB 2.0, a USB 1.1 full speed 12 Mbps
- Rychlost přenosu dat až 230,4 Kb/s
- Signály: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Parita: sudá, lichá, žádná, mark, space
- Stop bit: 1, 1.5, 2
- Datový bit: 5, 6, 7, 8
- Řízení toku: žádné, Xon / Xoff, RTS / CTS
- FIFO: 16 Byte vyrovnávací obousměrný
- ESD ochrana:
 - ± 15 KV ESD Human Body Model (HBM) (model lidského těla)
 - ± 15 KV IEC1000-4-2 Air Gap Discharge
 - ± 8 KV IEC1000-4-2 Contact Discharge
- Délka kabelu cca: 120 cm

- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 130 cm
- Provozní teplota: 0 °C ~ 60 °C
- Vlhkost: 5 ~ 95 %

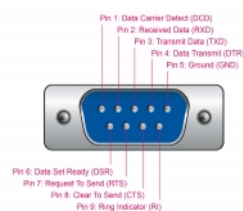
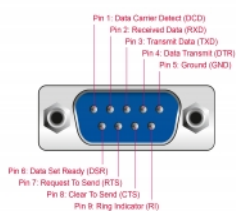
Systemové požadavky

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux od Kernel 3.3
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

Obsah balení

- USB 2.0 1 x sériový adaptér
- 2 x šroubky
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Funkce :	Plug & Play
Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 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 11

Interface

Konektor 1:	1 x USB 2.0 Typ-A samec
Konektor 2:	1 x sériový RS-232 DB9 samec

Technical characteristics

Chipsetem:	Prolific PL2303HXD
Rychlost přenosu dat:	up to 230.4 Kb/s
FIFO:	16 byte
Provozní teplota:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex

Physical characteristics

Délka kabelu:	1,2 m
Cable length incl. connector:	1,3 m

Typ šroubku:	#4-40 UNC
Barva:	černá
Overvoltage protection:	±15 kV ESD Human Body Model (HBM) (model lidského těla) ±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Air Gap Discharge ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Contact Discharge