

Adapter USB 2.0 Typ-A > 1 x złącze szeregowo DB9 RS-232

Opis

Ten adapter Delock umożliwia podłączenie urządzenia szeregowego przez port USB Typ-A.



1,5 m

Numer artykułu 62582

EAN: 4043619625826

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski >
 - 1 x szeregowo męskie RS-232 DB9 z nakrętkami
- Chipset: Prolific PL2303RA
- Szybkość transmisji danych do 128 Kbps
- Długość kabla: ok. 1,5 m

Wymagania systemowe

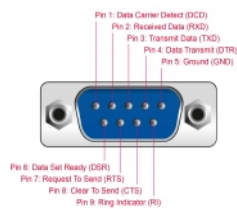
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Adapter USB 2.0 do 1 x COM port
- Sterowniki na CD

- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Funkcja :	Plug & Play
Specyfikacja :	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0

Interface

Złącze 1:	1 x USB 2.0 Typ-A męski
Złącze 2:	1 x męski szeregowy RS-232 DB9

Technical characteristics

Chipset:	Prolific PL2303RA
Szybkość transmisji danych:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	512 byte
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,5 m
Wykończenie pinów:	pozlacane
Typ śrubek:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Kolor:	przezroczysty czarny