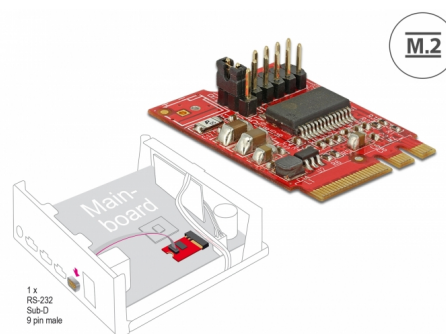


Delock Przejściówka M.2 Key A+E męska > 1 x Serial RS-232 męska

Opis

Przejściówka firmy Delock rozszerza system o jeden port szeregowy RS-232.



Numer artykułu 62951

EAN: 4043619629510

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 59-pinowe męską wpustem A+E M.2 >
 - 1 x męskie 10-pinowe złącze główkowe
 - 1 x złącze szeregowy RS-232 D-Sub, 9-pinowe, męskie z nakrętkami przy kablu
- Chipset: Prolific PL2303
- Interfejs: USB
- Ustawienie zworki RI lub 5 V na pinie 9
- Kształt: M.2 2230
- Odpowiednie dla gniazda M.2 z kluczem A lub kluczem E opartym na USB
- Szybkość transmisji danych do 230,4 Kb/s
- Kompatybilne z 16C550 UART
- Wymiary (DxSxW): ok. 30 x 22 x 8 mm

Wymagania systemowe

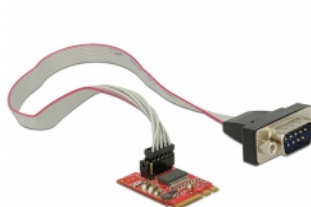
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux od Kernel 2.6.38 / Kernel 4.9.2

- Jedno wolne gniazdo M.2 z kluczem A lub E

Zawartość opakowania

- Konwerter
- 1 x Przewód połączeniowy RS-232, długość ok. 25 cm
- 1 x Śrubka mocująca
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Kształt:	M.2 2230
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6.38 lub nowszy 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
Slot:	USB

Interface

Złącze 1:	1 x 59-pinowe męską wpustem A+E M.2
Złącze 2:	1 x męski szeregowy RS-232 DB9
złącze 3:	1 x męskie 10-pinowe złącze główkowe

Technical characteristics

Chipset:	Prolific PL2303
Szybkość transmisji danych:	up to 230.4 Kb/s

Physical characteristics

Długość:	30 mm
Width:	22 mm
Height:	8 mm