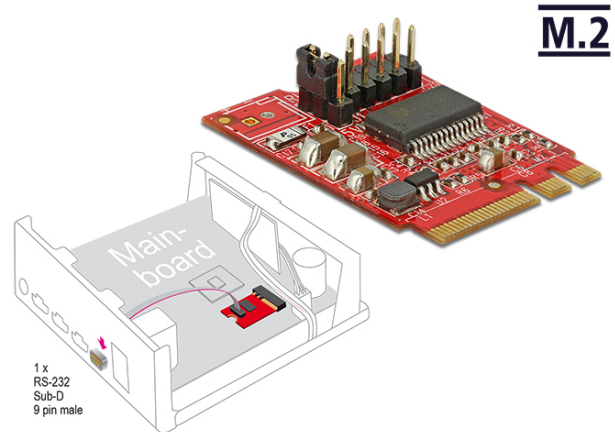


Delock Átalakító M.2 Kulcs A+E bemeneti > 1 db. soros RS-232 bemeneti csatlakozó

Leírás

Ez a Delock átalakító bővíti a rendszert egy soros RS-232 csatlakozóval.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 59 tűs M.2 A+E-kulcs dugó >
 - 1 x 10 tűs csatlakozósor
 - 1 x soros RS-232 Sub-D 9 tűs csatlakozódugó, csavaranyákkal a kábelen
- Lapkakészlet: Prolific PL2303
- Csatolófelület: USB
- Jumper beállítások RI vagy 5 V a 9 pin-es csatlakozón
- Formátványozó: M.2 2230
- A vagy E nyílással ellátott M.2 aljzathoz ideális USB alapján
- Akár 230,4 Kb/s sebességű adatátvitel
- 16C550 UART-kompatibilis
- Méretek (H x Sz x M): kb. 30 x 22 x 8 mm

Rendszerkövetelmények

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.38 / Kernel 4.9.2
- Egy szabad M.2 aljzat A vagy E nyílással

A csomag tartalma

- Átalakító
- 1 x RS-232 csatlakozókábel, kb. 25 cm
- 1 x rögzítőcsavar
- Használati utasítás

Tételszám 62951

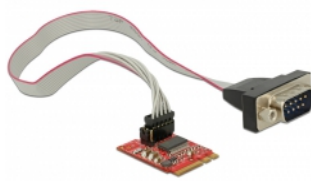
EAN: 4043619629510

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: • Retail Box



Képek



**General**

Formaténevező:	M.2 2230
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 2.6.38 vagy újabb
Slot:	USB

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 59 tűs M.2 A+E-kulcs dugó
Csatlakozó 2:	1 x Serial RS-232 DB9 male
csatlakozó 3:	1 x 10 tűs csatlakozósor

Technical characteristics

Lapkakészlet:	Prolific PL2303
Sebességű adatátvitel:	up to 230.4 Kb/s

Physical characteristics

Hosszúság:	30 mm
Width:	22 mm
Height:	8 mm