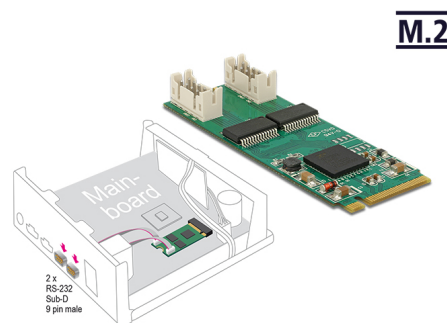


Delock Convertor M.2 cheie M, tată > 2 mufe RS-232 seriale, tată

Descriere scurta

Acest convertor de la Delock extinde sistemul prin două porturi RS-232 seriale. Porturile RS-232 pot fi atașate la o carcasă sau la o consolă cu slot.

**Nr. 62871**

EAN: 4043619628711

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x conector mamă cu 67 de pini pentru unitate M.2 cu cheie tip M >
 - 2 x conector cu 10 pini
 - 2 x RS-232 D-Sub serial 9 pini tată cu piulițe pentru pe cablu
- Chipset: Exar 17V352
- Interfață: PCIe
- Factor de formă: M.2 2260
- Adecvat pentru fantă M.2 cu cheie tip M bazată pe PCIe
- Rată de transfer a datelor de până la 921,6 Kbps
- Compatibil cu 16C550 UART
- protecție ESD ±15 kV pentru toate semnalele seriale
- Temperatură în stare de funcționare: -30 °C ~ 75 °C
- Temperatură de depozitare: -40 °C ~ 85 °C
- Umiditate relativă: 5 - 95% (fără condens)
- Dimensiunii (Lxlxl): aprox. 60 x 22 x 8 mm

Cerinte de sistem

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.3 / Kernel 4.x.x
- O fantă M.2 liberă cu cheie tip M

Pachetul contine

- Convertor
- Cablu de conectare RS-232, lungime aprox. 30 cm
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Imagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 sau superior Linux Kernel 4.x sau superior 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:	PCIe

Interface

Conector 1:	1 x 59 de pini M.2 cu cheie tip B+M mamă
Conector 2:	2 x 10 pin pin header
connector 3:	2 x serial RS-232 Sub-D 9 pin male with nuts on cable

Technical characteristics

Chipset:	Exar 17V352
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Temperatură în stare de funcționare:	-30 °C ~ 75 °C
Humidity:	5 ~ 95 %

Physical characteristics

Lungime:	60 mm
Width:	22 mm
Height:	8 mm