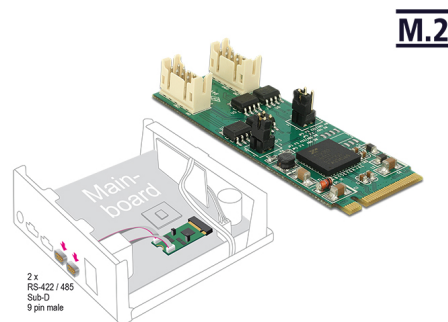


Delock Convertitore M.2 Key M maschio > 2 x seriale RS-422 / 485 maschio

Descrizione

Questo convertitore Delock espande il sistema di due porte RS-422 / 485 seriali. Le porte RS-422 / 485 possono essere fissate ad un alloggiamento o ad una staffa dello slot.



Articolo n. 62948

EAN: 4043619629480

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x 67 pin M.2 chiave M maschio >
 - 2 x connettore a 10 pin
 - 2 x seriale RS-422 / 485 D-Sub a 9 pin maschio con dadi sul cavo
- Chipset: Exar 17V352
- Interfaccia: PCIe
- Fattore di forma: M.2 2260
- Adatto per slot M.2 con chiave M basato su PCIe
- 2 x ponte per l'impostazione della modalità
- Compatibile con 16C550 UART
- Protezione ESD ± 15 kV per tutti i segnali seriali
- Frequenza di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- Temperatura di esercizio: -30 °C ~ 75 °C
- Temperatura di conservazione: -40 °C ~ 85 °C
- Umidità relativa: 5 - 95% (senza condensa)
- Dimensioni (LxPxA): ca. 60 x 22 x 8 mm

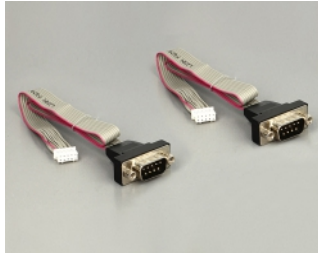
Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Uno slot M.2 chiave M libero

Contenuto della confezione

- Convertitore
- 2 x cavo di collegamento RS-422 / 485, lunghezza ca. 30 cm
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	M.2 2260
Supported operating system:	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

Connettore 1:	1 x 67 pin M.2 chiave M maschio
Connettore 2:	2 x 10 pin pin header
connector 3:	2 x serial RS-422 / 485 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
Temperatura di esercizio:	-30 °C ~ 75 °C
Humidity:	5 ~ 95 %

Physical characteristics

Lunghezza:	60 mm
Width:	22 mm
Height:	8 mm