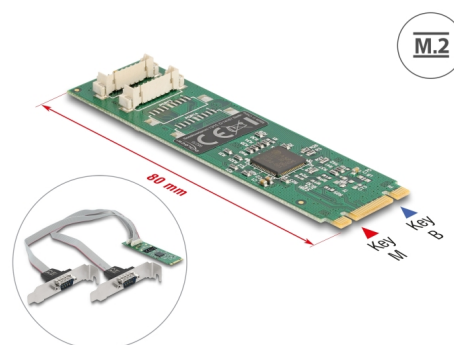


Delock Karta M.2 na 2 x sériová rozhraní RS-232 DB9 se zásuvkami slotů standardního profile a Low Profile

Popis

Karta M.2 pro sériové rozhraní značky Delock rozšiřuje PC o dva externí porty RS-232. Ke kartě lze připojit různá zařízení, jako skenery, převodníky protokolů, zařízení IoT atd. Díky dodaným slotovým konzolím a kabelům rozhraní RS-232 je karta M.2 vhodná k instalaci do jakékoli počítačové skříně.



Číslo produktu 95270

EAN: 4043619952700

Země původu: China

Balení: Box

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x 59 pin M.2 klíč B+M samec
 - 2 x sériový port RS-232 DB9 samec
- Rozhraní: PCIe 2.1 (x1)
- Chipset: ASIX AX99100
- Kompatibilní s 16C950 UART
- Rychlost přenosu dat 1 Mbps
- Databity: 5, 6, 7, 8, 9
- Řízení toku: žádné, Xon / Xoff, RTS / CTS
- Parita: sudá, lichá, žádná, mark, space
- FIFO: 256 byte
- Podporuje Active State Power Management (ASPM)
- Podporuje Direct Memory Access (DMA)
- Podporuje pomalý režim IrDA až do 115 Kbps
- Provedení: M.2 2280
- Rozměry (DxŠxV): cca. 80 x 22 x 8 mm

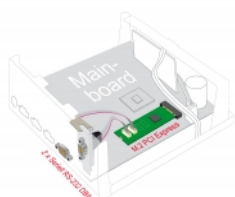
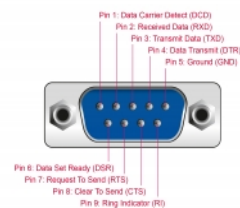
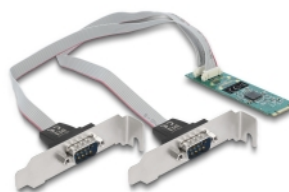
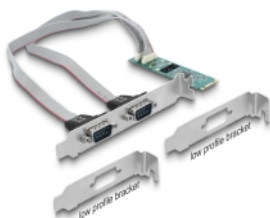
Systemové požadavky

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Windows Server 2019
- Jeden volný slot M.2 key B nebo key M

Obsah balení

- Karta M.2
- 1 x upevňovací šroub pro modul M.2
- 2 x sériový připojovací kabel (cca. 30 cm)
- 2 x záslepka do slotu
- 1 x standardní konzola
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Provedení:	M.2 2280
Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA) M.2 PCI Express 2.1
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019
Slot:	M.2

Interface

Externí:	2 x Seriell RS-232 DB9 Stecker (separates LP Slotblech) 1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker (separates Slotblech)
Interní:	1 x 59 pin M.2 klíč B+M samec

Technical characteristics

Chipsetem:	ASIX AX99100
Rychlost přenosu dat:	4 x up to 921,6 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
Provozní teplota:	0 °C ~ 70 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
UART:	16C950

Physical characteristics

Slot bracket:	Low Profile standard
Barva:	zelený