

Delock Karta Mini PCIe full size, 2 x sériové RS-232 D-Sub, devítipinové

Popis

Mini PCI Express karta od Delocku rozšiřuje PC o dva externí sériové porty RS-232. K této kartě mohou být připojeny různá zařízení jako jsou skener, převodník protokolu, zařízení IoT atd.



Číslo produktu 95273

EAN: 4043619952731

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
externí: 2 x sériový RS-232 DB9 samec se šrubovacími matkami
interní: 1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1
- Chipset: Moschip MCS9901
- Rozměr: Mini PCIe full size
- Rychlost přenosu dat až 460,8 Kbps
- Kompatibilní s 16C450 / 16C550 / 16C650 UART
- FIFO: 256 byte
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 30 cm

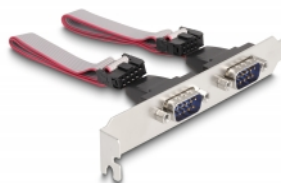
Systémové požadavky

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Základní deska s volným Mini PCIe portem s PCIe rozhraním

Obsah balení

- Mini PCIe modul
- 1 x záslepka slotu se dvěma sériovými porty
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Provedení:	Mini PCIe full size
Supported operating system:	Linux Kernel 3.7 nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11

Interface

Konektor 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1
Konektor 2:	2 x sériový port RS-232 DB9 samec

Technical characteristics

Chipsetem:	ASIX MCS9904
Rychlost přenosu dat:	2 x 921,6 Kbps
FIFO:	2 x 256 Byte
Data transmission:	asynchronous full duplex Bi-directional Half duplex
UART:	16C450 / 16C550 / 16C650
Data bits:	5, 6, 7, 8
Stop bits:	1, 2

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	30 cm
-------------------------------	-------