

Delock Karta Mini PCIe > 4 x Szeregowy RS-232

Opis

Ten adapter Mini PCIe firmy Delock umożliwia rozbudowanie systemu o dodatkowe cztery porty szeregowy, które można wyprowadzić przez obudowę gniazd. W ten sposób można do tego adaptera podłączać różne urządzenia szeregowy, np. drukarki, skanery, modemy, itp.



Numer artykułu 95243

EAN: 4043619952434

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Na module:
 - 2 x 20-pinowa końcówka męska
 - Na obudowie gniazd: (2 obudowy gniazd)
 - 2 x szeregowy męskie RS-232 DB9 z nakrętkami
- Chipset: Moschip MCS9904
- Kształt: Mini PCIe full size (pełnowymiarowy)
- Interfejs: PCI Express w wersji 1.1
- Szybkość transmisji danych do 230,4 Kbps
- Kompatybilne z 16C450 / 16C550 UART
- Długość kabla ze złączem: ok. 30 cm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.7 lub nowszy
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Płyta główna z jednym wolnym portem Mini PCIe z interfejsem PCIe

Zawartość opakowania

- Moduł Mini PCIe
- 2 x szeregowy przewód połączeniowy
- 2 x obudowa gniazda z 2 portami DB9
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Kształt: | Mini PCIe full size (pełnowymiarowy) |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.7 lub nowszy 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 Windows 11 |

Interface

| | |
|-----------|--------------------------------|
| Złącze 1: | 1 x Mini PCI Express, ver. 1.1 |
| Złącze 2: | 2 x 20 Pin RS-232 pin header |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Chipset: | Moschip MCS9904 |
| Szybkość transmisji danych: | 4 x up to 230,4 Kbps |
| FIFO: | 2 x 256 Byte |
| Interface output: | RS-232 |
| Data transmission: | asynchronous full duplex |
| UART: | 16C450 / 16C550 |
| Data bits: | 5, 6, 7, 8 |
| Stop bits: | 1, 2 |

Physical characteristics

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