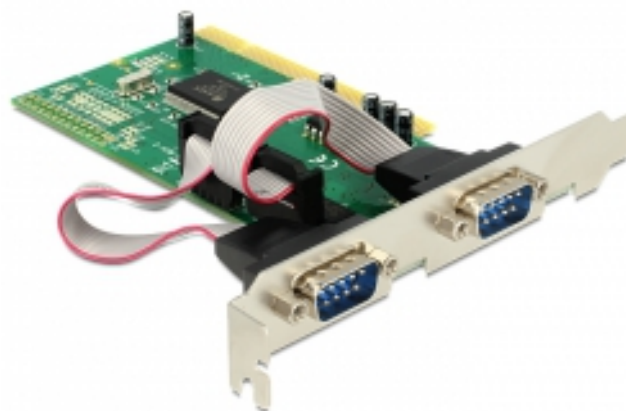


Delock Karta PCI do 2 x Szeregowy RS-232

Opis

Karta PCI firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o dwa zewnętrzne porty szeregowy. Do tej karty można podłączać różne urządzenia, np. skanery, drukarki, myszy, itp.



Specyfikacja

- Złącze:
zewnętrzne: 2 x szeregowy RS-232 DB9 męskie
wewnętrzne: 1 x 32-Bit PCI Standard 2.1
- Chipset: ASIX MCS9835
- Szybkość transmisji danych do 115,2 Kbps
- FIFO: 16 byte
- Automatyczny wybór IRQ i I/O
- Kompatybilne z 16C550 UART
- Wspiera współdzielenie PCI IRQ
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 70 °C
- Wymiary (DxS): ok. 119,9 x 63,5 mm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 2.6
- Windows Server 2003
- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z wolnym slotem PCI

Zawartość opakowania

- Karta PCI
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 89003

EAN: 4043619890033

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia

