

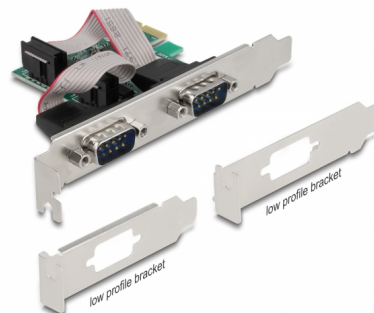
Delock Placă PCI Express x1 la 2 x Serial RS-232

Descriere scurta

Placa PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu două porturi seriale externe. Diferite dispozitive, cum ar fi scannerul, convertorul de protocol, dispozitivele IoT etc., pot fi conectate la acest card.

Factor de formă cu profil redus

Prin folosirea suporturilor cu profil redus incluse, placa PCI Express poate fi instalată și într-un Mini-PC.

**Nr. 90046**

EAN: 4043619900466

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern: 2 x RS-232 seriale DB9 tată
 - intern: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: ASIX AX99100
- Compatibil cu 16C950 UART
- Acceptă Gestionarea alimentare stare activă (ASPM)
- Acceptă accesul direct la memorie (DMA)
- Rată de transfer a datelor de până la 921,6 Kbps
- FIFO: 256 octeți
- Biți de date: 5, 6, 7, 8, 9
- Biți de stop: 1, 1,5, 2
- Paritate: egală, impară, niciuna, marcă, spațiu
- Controlul fluxului: niciunul, hardware RTS / CTS, software XON / XOFF
- Temperatură în stare de funcționare: 0 °C ~ 70 °C

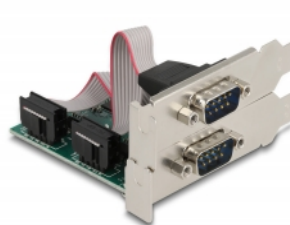
Cerinte de sistem

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC cu slot PCI Express liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- 2 x console cu profil redus
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Imagini



General

Formă:	Low Profile (MD1)
Specification:	PCI Express 2.0
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Slot:	PCIe

Interface

External:	2 x RS-232 seriale DB9, tată
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Data transfer rate:	75, 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 14400, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400, 460800, 921600
FIFO:	1 x 256 Byte
UART:	16C950

Physical characteristics

Slot bracket:	profil redus standard
Colour:	verde