

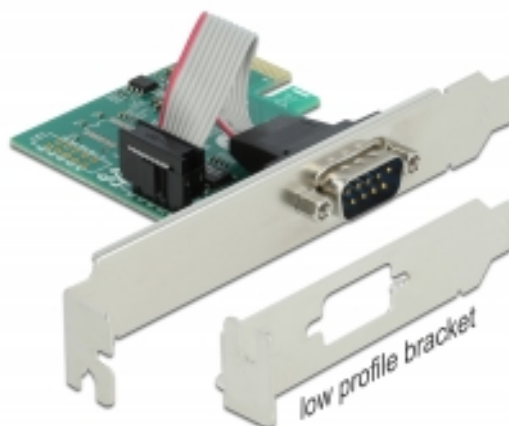
## Delock Placă PCI Express la 1 x Serial RS-232

### Descriere scurta

Placa PCI Express Delock extinde un PC cu un port serial extern. Diferite dispozitive, cum ar fi scannerul, convertorul de protocol, dispozitivele IoT etc., pot fi conectate la acest card.

### Factor de formă cu profil redus

Folosind consola de profil redus inclusă, placa PCI Express poate fi, de asemenea, instalată într-un mini-PC.



### Specification

- Conectori:  
extern: 1 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

- Linux Kernel 2.6.24 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC cu slot PCI Express liber

### Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

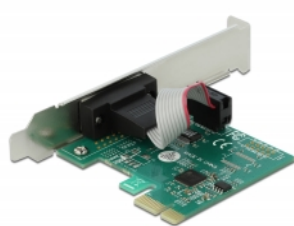
### Nr. 90006

EAN: 4043619900060

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

### 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
Slot:	PCIe
Interface	
External:	1 x serial RS-232 DB9 male
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:	low profile standard
Colour:	verde