

Delock Placă PCI Express x1 la 2 x Serial RS-232 cu viteză înaltă 921K cu alimentare de tensiune

Descriere scurta

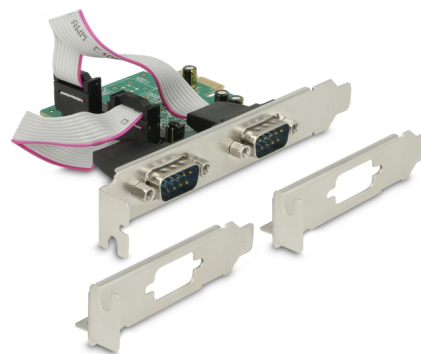
Cardul PCI Express de la Delock extinde un PC prin două porturi RS-232 seriale externe. Se pot utiliza dispozitive cum ar fi scanere, convertoare de protocol, sisteme POS, dispozitive cu infraroșu, IoT și alte moduri.

Alimentări opționale de tensiune prin RS-232

Dispozitivele conectate pot fi furnizate opțional cu tensiuni de 5 V sau 12 V.

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. 89641**

EAN: 4043619896417

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
- Tensiune de alimentare selectabilă: pin 1 / 9, tensiunea maximă de ieșire 23 W, 5 V (max. 1 A) și 12 V (max. 1,5 A)
- Acceptă Gestionarea alimentare stare activă (ASPM)
- Acceptă accesul direct la memorie (DMA)
- Moduri
 - Acceptă modul IrDA lent până la 115 Kbps
 - Acceptă modul Multi-Drop pe 9 biți
- Rată de transfer a datelor de până la 921,6 Kbps
- Buffer: 256 octeți pe fiecare port
- 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
- Dimensiunii (Lxlxl): aprox. 72 x 63 x 10 mm

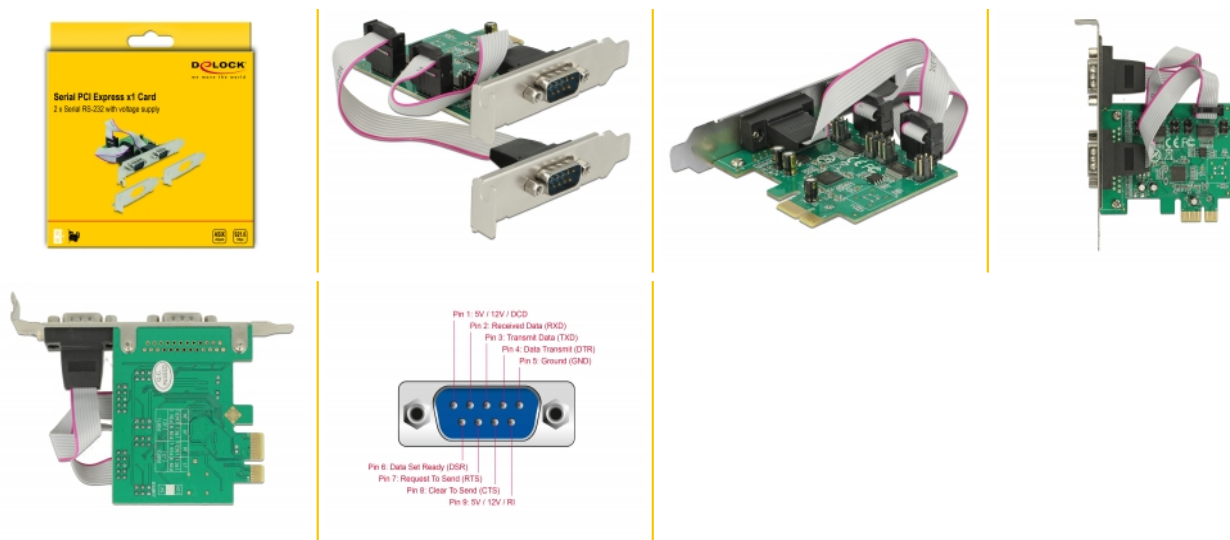
Cerinte de sistem

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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:	profil redus
Function:	Remote Wake-Up
Specification:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 sau superior 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
Slot:	PCIe

Interface

Conector 1:	2 x RS-232 seriale DB9, tată
Conector 2:	1 x PCI Express x1

Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	2 x 256 Byte
Jumper:	4 x
Temperatură în stare de funcționare:	0 °C ~ 70 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional
Voltage:	Power over System (POS)
UART:	16C950

Physical characteristics

Tipul șurubului:	#4-40 UNC
Slot bracket:	profil redus standard
Lungime:	63 mm
Width:	72 mm
Height:	10 mm
Colour:	verde