

Delock Placă PCI Express la 4 x Serial RS-232

Descriere scurta

Cardul PCI Express de la Delock extinde un PC prin patru porturi RS-232 seriale externe. Diferite dispozitive, cum ar fi scannerul, convertorul de protocol, dispozitivele IoT etc., pot fi conectate la acest card.



Cablul ieșire ventilator

Cablul ventilator oferă flexibilitate la porturile RS-232 și simplifică manipularea computerelor, mașinilor, instalațiilor etc.

Factor de formă cu profil redus

Suportul cu profil redus inclus permite instalarea suplimentară a cardului PCI Express în computere industriale și carcase de 19".

Nr. 66324

EAN: 4043619663248

Țara de origine: China

Pachet:

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern: 1 x D-Sub 44 pini mamă
 - Cablu de conectare: D-sub 44 pini tată la 4 x serial RS-232 D-sub 9 pini tată
 - intern: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: ASIX AX99100
- Compatibil cu 16C950 UART
- Rată de transfer a datelor de până la 921,6 Kbps
- FIFO: 4 x 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
- Umiditate relativă: 0 ~ 90% (fără condens)
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 80 x 69 x 15 mm
- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca. 38 cm

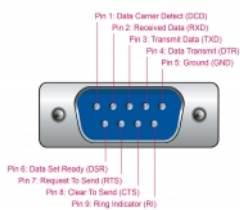
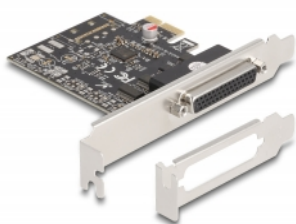
Cerinte de sistem

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Server 2019
- PC cu slot PCI Express liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- 1 x cablu serial de conectare
- 1 x console cu profil redus
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Imagini



General

Specification:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	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 Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11
Slot:	PCIe

Interface

Conector 1:	1 x D-Sub HD 44 pini sertizare mamă cu șuruburi
Conector 2:	4 x RS-232 seriale DB9, tată
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
Temperatură în stare de funcționare:	0 °C ~ 70 °C
UART:	16C950
Support:	Active State Power Management (ASPM) Direct Memory Access (DMA) Slow IrDA mode up to 115 Kbps Multi-Drop 9-bit mode

Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	38 cm
Slot bracket:	profil redus standard
Depth:	69 mm
Lungime:	80 mm
Height:	15 mm
Colour:	negru