

Delock Scheda PCI Express x1 a 2 x Seriale RS-232 ad alta velocità 921K Protezione ESD

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di due porte seriali esterne RS-232 ad alta velocità. A questa scheda possono essere collegati diversi dispositivi come gateway, plotter, stampanti, estensori di linea, dongle o moduli integrati, porte logiche programmabili sul campo (FPGA), controllori ecc. Sono incluse le viti a testa zigrinata per le singole porte seriali, in modo da poter collegare sia i dispositivi seriali con viti che con dadi alle porte. Utilizzando le staffe a basso profilo incluse, la scheda PCI Express può essere installata anche in un Mini-PC.



Articolo n. 62996

EAN: 4043619629961

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Caratteristiche speciali

- This PCIe card is Windows Server 2019 WHQL certified

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
 - 1 x DB44 femmina
 - Cavo di collegamento: DB44 maschio > 2 x RS-232 DB9 seriale maschio
- Connettore seriale con viti o dadi
- Tipo di vite: #4-40 UNC
- Chipset: Sunix 2212
- Compatibile con 16C950 UART
- Frequenza di trasferimento dati: 50 bps - 921,6 Kbps
- FIFO: 128 byte
- Lunghezza dati: 4, 5, 6, 7, 8
- Stopbit: 1, 1,5, 2
- Parità: pari, sconosciuto, nessuno, segno, spazio

- Controllo del flusso: nessuno, hardware RTS / CTS, software XON / XOFF
- Plug & Play
- Protezione ESD fino a 15 kV per tutte le porte
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 60 °C
- Umidità: 5 ~ 95%
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 40 cm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 88 x 65 x 12 mm

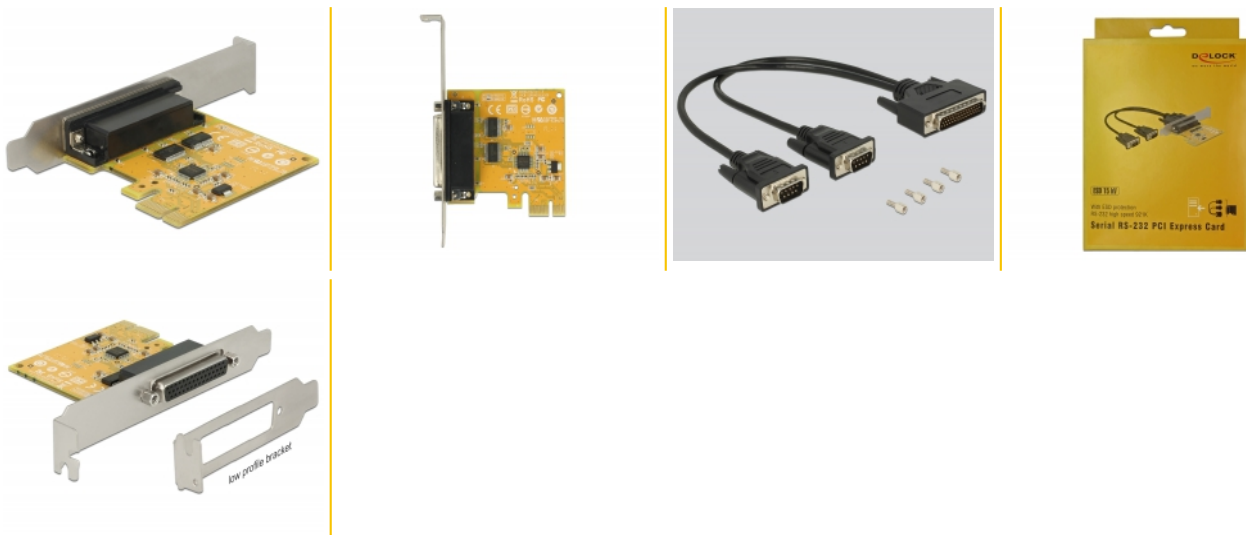
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6.x o superiore
- Windows 7 / 7-64 / 8.1 / 8.1-64 / 10 / 10-64 / 11
- Windows 10 Enterprise LTSC 2019 / Windows 10 2016 LTSC / Windows 10 S
- Windows Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
- PC con uno slot PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- 4 x viti a testa zigrinata
- Staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	basso profilo
Function:	Plug & Play
Specification:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superiore 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 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11
Slot:	PCIe
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	SUN2212
Data transfer rate:	50 bps - 921.6 Kbps
FIFO:	128 byte
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Data transmission:	asynchronous full duplex

UART:	16C950
-------	--------

Physical characteristics

Cable colour:	nero
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Slot bracket:	basso profilo standard
Lunghezza:	88 mm
Width:	65 mm
Height:	12 mm
Colour:	giallo / nero