

Delock Scheda PCI Express a 4 x Seriale RS-232

Descrizione

La scheda PCI Express Delock espande un PC di quattro porte seriali RS-232 esterne. Si possono collegare varie periferiche quali scanner, convertitore di protocollo, dispositivi IoT, ecc. a questa scheda.



Cavo Fan-out

Il cavo fan-out offre un elevato grado di flessibilità alle otto porte RS-232 e semplifica la gestione di computer, dispositivi, impianti, ecc.

Fattore di forma a basso profilo

La staffa a basso profilo inclusa consente l'installazione aggiuntiva della scheda PCI Express in computer industriali e alloggiamenti da 19".

Articolo n. 66324

EAN: 4043619663248

Paese di origine: China

Pacchetto:

Dettagli tecnici

- Connettori:
esterno: 1 x D-Sub 44 pin femmina
Cavo di collegamento: D-Sub 44 pin maschio per 4 x seriale RS-232 D-Sub 9 pin maschio
interno: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: ASIX AX99100
- Compatibile con 16C950 UART
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- FIFO: 4 x 256 byte
- Lunghezza dati: 5, 6, 7, 8, 9
- Stopbit: 1, 1,5, 2
- Parità: pari, sconosciuto, nessuno, segno, spazio
- Controllo del flusso: nessuno, hardware RTS / CTS, software XON / XOFF
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 70 °C
- Umidità relativa: 0 ~ 90% (senza condensa)
- Dimensioni (LxPxA): ca. 80 x 69 x 15 mm
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 38 cm

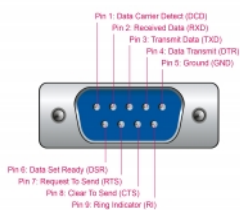
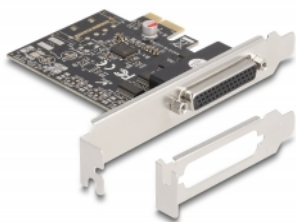
Requisiti di sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Server 2019
- PC con uno slot PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- 1 x cavo seriale di collegamento
- 1 x staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



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

Connettore 1:	1 x D-Sub HD a 44 pin femmina a crimpare con viti
Connettore 2:	4 x RS-232 DB9 seriale maschio
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
Temperatura di esercizio:	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:	nero
Cable length incl. connector:	38 cm
Slot bracket:	basso profilo standard
Depth:	69 mm
Lunghezza:	80 mm
Height:	15 mm
Colour:	nero