

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

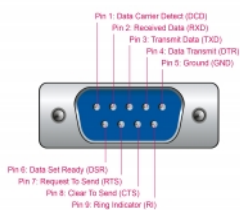
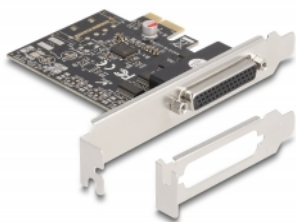
Requisiti di sistema

- 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 |