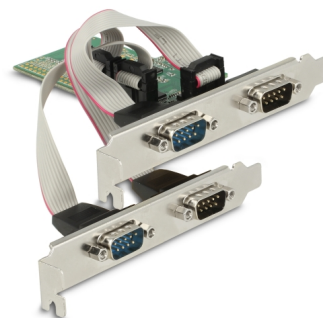


Delock Scheda PCI Express x1 a 4 x RS-232 seriale

Descrizione

La scheda PCI Express Delock espande il PC di quattro porte seriali esterne. È possibile collegare vari dispositivi, tra cui scanner, stampante, mouse, ecc., a questa scheda. Utilizzando le staffe a basso profilo incluse, la scheda PCI Express può essere installata anche in un Mini-PC.



Articolo n. 89557

EAN: 4043619895571

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - esterno:
 - 2 x RS-232 DB9 seriale maschio
 - 2 x RS-232 DB9 seriale maschio (staffa posteriore separata)
 - interno:
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: ASIX AX99100
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 kbps
- FIFO: 4 x 256 byte
- Compatibile con 16C950 UART

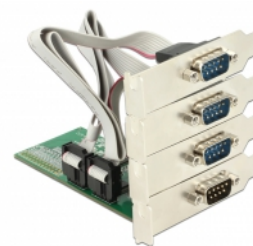
Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con uno slot PCI Express libero e uno slot posteriore

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa slot
- 4 x staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

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 11
-----------------------------	--

Interface

External:	2 x RS-232 DB9 seriale maschio 2 x Serial RS-232 DB9 male (seperate rear bracket)
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Data transfer rate:	4 x up to 921,6 Kbps
FIFO:	256 Byte
UART:	16C950

Physical characteristics

Slot bracket:	basso profilo standard
---------------	---------------------------