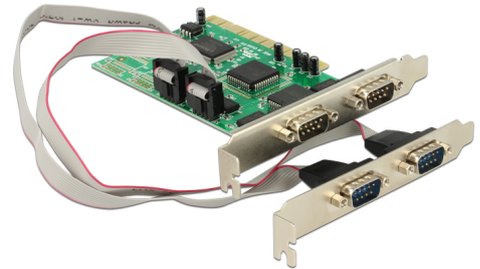


Delock Scheda PCI > 4 x RS-232 seriale

Descrizione

La scheda PCI Delock espande il PC di quattro porte seriali esterne. È possibile collegare vari dispositivi, tra cui scanner, stampante, mouse, ecc., a questa scheda.



Articolo n. 89046

EAN: 4043619890460

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - esterno:
 - 2 x RS-232 DB9 seriale maschio
 - 2 x RS-232 DB9 seriale maschio (staffa posteriore separata)
 - interno:
 - 2 x Connettore porta COM a 9 pin maschio
 - 1 x standard PCI 2.1 a 32 bit
- Chipset: Moschip MCS9845
- Velocità di trasferimento dati fino a 115,2 Kbps
- FIFO: 16 byte
- Seleziona automaticamente IRQ e I/O
- Compatibile con 16C550 UART
- Supporta la condivisione PCI IQR
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 70 °C
- Dimensioni (LxP): ca. 119,9 x 73,7 mm

Requisiti di sistema

- Windows XP/XP-64/Server-2003/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux Kernel 2.6
- PC con uno slot PCI libero e uno slot posteriore

Contenuto della confezione

- Scheda PCI
- Staffa slot
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

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 2003 32-bit Windows Server 2003 64-bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit Windows XP 32-bit Windows 11
-----------------------------	---

Interface

External:	4 x serial RS-232 DB9 male
Internal:	1 x 32-Bit PCI standard 2.1 2 x 9 pin Serial RS-232 pin header male

Technical characteristics

Chipset:	Moschip MCS9845
Data transfer rate:	115.2 Kb/s
FIFO:	16 byte
UART:	16C550

Physical characteristics

Slot bracket:	standard
---------------	----------