



# Delock Scheda PCI Express x1 a 8 x Seriale RS-232

#### **Descrizione**

La scheda PCI Express Delock espande un PC di otto 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 di circa 45 cm di lunghezza offre un elevato grado di flessibilità alle otto porte RS-232 e semplifica la gestione di computer, dispositivi, impianti, ecc.



#### Articolo n. 90411

EAN: 4043619904112 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

### **Specifiche**

· Connettori:

esterno:

1 x DB62 femmina

Cavo di collegamento: DB62 maschio > 8 x RS-232 DB9 seriale maschio

interno:

1 x PCI Express x1, V1.1

- Chipset: SystemBase 16C1058PCI
- Compatibile con 16C550 UART
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- FIFO: 8 x 256 byte
- Lunghezza dati: 5, 6, 7, 8
- Stoppbit: 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
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 45 cm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 93 x 78 x 12 mm

## Requisiti di sistema



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

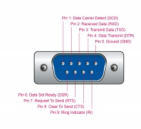
#### Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- 1 cavo seriale di collegamento
- CD contenente il driver
- Manuale utente

# **Immagini**









#### General

Specification:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
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
Slot:	PCle

### Interface

External:	8 x Serial RS-232 DB9 Plug 1 x Sub-D 62 Pin
Internal:	1 x PCI Express x1, V1.1

### **Technical characteristics**

Chipset:	SystemBase 16C1058PCI
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps bis zu 8 x 230,4 kbps
FIFO:	8 x 256 Byte
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 70 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional full duplex
UART:	16C550
Support:	Modbus

# **Physical characteristics**





Cable type:	AWM Style 2464 30 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	45 cm
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Material:	PVC
Colour:	verde