

Artikelnr.: 358433

PCI Express Karte zu 2x seriell RS-232 + 1x parallel IEEE1284

ab **16,41 EUR**

Artikelnr.: 358433 Versandgewicht: 0.20 kg Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um zwei externe serielle Ports sowie um einen externen parallelen Port. Es können verschiedene Geräte, wie z. B. Scanner, Drucker, Mäuse etc., an die Karte angeschlossen werden.

- Anschlüsse: Extern: 2x seriell RS-232 DB9 Stecker (separates Slotblech), 1x parallel DB25 Buchse; Intern: 1x PCI Express x1, V1.1
 Chipsatz: WCH CH384L

- Chipsatz: WCH CH384L
 Betriebstemperatur: -40°C ~ 85°C
 Relative Luftfeuchtigkeit: 0 95 % (nicht kondensierend)
 Maße (LxBxH): ca. 79 x 59 x 11 mm
 Serielle Spezifikation: Datentransferrate bis zu 460,8 Kbps; FIFO: 256 Byte; Kompatibel mit 16C950 UART
 Parallel Spezifikation: Datentransferrate bis zu 1,5 Mbps; FIFO: 256 Byte; Unterstützt SPP, Byte und ECP Modus

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

