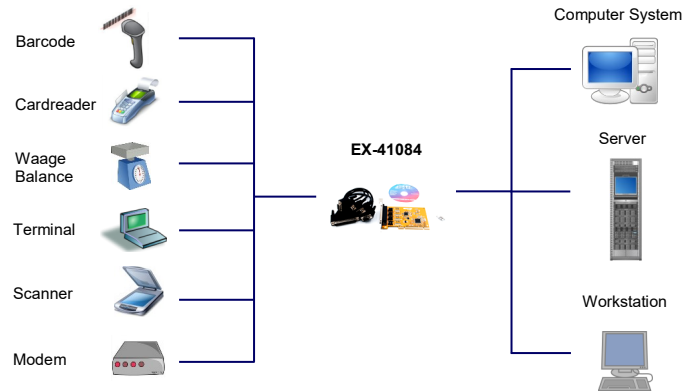


Bild / Picture

Anwendung / Application



4S Seriell RS-232 PCI Karte, inkl. Octopus Kabel
POS einstellbar (FTDI Chip-Set)

4S Serial RS-232 PCI card incl. Octopus cable
POS configurable (FTDI Chip-Set)

Beschreibung

Description

Die EX-41084 PCI I/O Karte stellt vier serielle RS-232 High Performance UART 16C550 Ausgänge zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um vier weiteren Seriellen Ports für PC, kleine Workstation oder Server über den PCI- oder PCI-X Bus zu erweitern. +5V und +12V sind auf Pin 1 und 9 der seriellen Steckers als POS System (Power over System) konfigurierbar. Die Karte ist voll Plug-and-Play kompatibel. Das Octopus Kabel wird mitgeliefert. Die Befestigungsschrauben der vier 9 Pin Stecker können mit den mitgelieferten Schraubenmuttern ersetzt werden.

The EX-41084 PCI I/O adapter provides four high performance 16C550-type UART RS-232 serial ports. It is designed for PC, thin client or server to provide instant COM port expansion via the PCI- or PCI-X Bus. +5V and +12V can be configured on pins 1 and 9 of the serial connectors as POS system (Power over System). The card is fully Plug-and-Play compatible. The Octopus cable is included. The mounting screws of the four 9 pin connectors can be replaced with the supplied nuts.

Merkmale

Features

• Schnittstelle: RS-232 V.24	• Interface: RS-232 V.24
• ±15kV IEC1000-4-2 ESD Schutz für RS232 I/O's	• ±15kV IEC1000-4-2 ESD Schutz für RS232 I/O's
• FIFO Buffer 16C550 mit 16Byte	• FIFO Buffer 16C550 with 16Byte
• I/O Adressen und Interrupt werden vom Betriebssystem vergeben	• I/O addresses and interrupt are set from the operating system
• Daten Bits: 7 und 8	• Data bits: 7 and 8
• Stop Bits: 1, 1.5 und 2	• Stop bits: 1, 1.5 and 2
• Parity: none, even, odd, space und mark	• Parity: none, even, odd, space and mark
• Signale RS-232: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND	• Signal RS-232: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging



Spezifikation

Specification

Chip-Set:	FTDI	Chip-Set:	FTDI
Datentransfer-Rate:	300Baud bis 921.6KBAud	Data transfer rate:	300Baud up to 921.6KBAud
Anschlüsse:	1 x 37 Pin Buchse 4 x 9 Pin Seriell RS-232 Stecker (Octopus Kabel)	Connectors:	1 x B-Female screw lock Upstream 1 x 9 pin serial RS-232 male (Octopus cable)
Hardwaresysteme:	PCI oder PCI-X 32-Bit Slot	Hardware system:	PCI or PCI-X 32-Bit slot
Treiber:	Win98SE/ ME/ XP/ 200x/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit) XP Embedded, WinCE bis 6.0/ Linux 2.6.9 oder höher Mac OS 10.x	Driver:	Win98SE/ ME/ XP/ 200x/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit) XP Embedded, WinCE bis 6.0/ Linux 2.6.9 oder höher Mac OS 10.x
Betriebssysteme:	Gemäß Treiber	Operating systems:	In accordance with driver
Betriebstemperatur :	0°C bis +55°C Celsius	Operating temperature :	32°F up to 131°F Fahrenheit
Lagertemperatur:	-40°C bis +75°C Celsius	Storage temperature:	-40°F up to 167°F Fahrenheit
Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%	Rel. Humidity:	5% to 95%
Stromversorgung:	+5Volt über den PCI-Slot	Current Supply:	+5V over the PCI-slot
Abmessung:	120.95 x 81.50 mm	Size:	120.95 x 81.50 mm
Gewicht:	450 g	Weight:	450 g
EAN:	4718359410840	EAN:	4718359410840
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-41084, Octopus Kabel, 8 x Muttern, Handbuch	Packaging contents:	EX-41084, Octopus cable, 8 x nuts, Manual

Maße / Dimension

