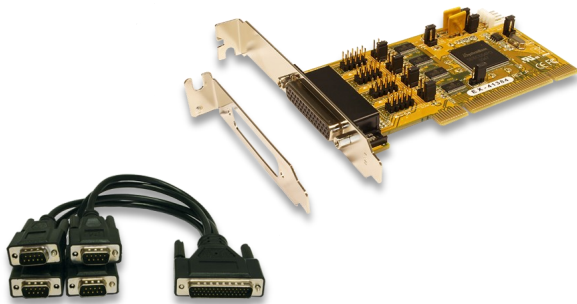
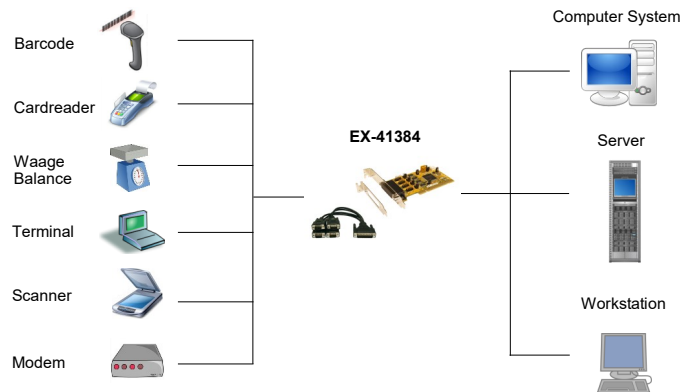


Bild / Picture



Anwendung / Application



4S Seriell RS-232 PCI Karte, inkl. Octopus Kabel und Low Profile Bügel (SystemBase Chip-Set)

4S Serial RS-232 PCI card incl. Octopus cable and Low Profile bracket (SystemBase Chip-Set)

Beschreibung

Die EX-41384 PCI I/O Karte stellt vier serielle RS-232 High Performance UART 16C550 Ausgänge zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um vier weitere Serielle Ports für PC, kleine Workstation oder Server über den PCI- oder PCI-X Bus zu erweitern. Die Karte ist voll Plug-and-Play kompatibel. Das Octopus Kabel wird mitgeliefert. Die Befestigungs-Schrauben der vier 9 Pin Stecker können mit den mitgelieferten Schraubenmuttern ersetzt werden. Die EX-41384 kann auch in ein Low Profile Computer-Gehäuse mit maximaler Bauhöhe von 8cm eingebaut werden.

Description

The EX-41384 PCI I/O card provides four serial RS-232 high-performance UART 16C550 outputs. It is designed to expand four additional serial ports for PCs, small workstations or servers via the PCI or PCI-X bus. 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. The EX-41384 can also be installed in a low profile computer housing with a maximum height of 8cm.

Merkmale

Features

| | |
|---|---|
| • RS-232 V.24 Schnittstelle | • RS-232 V.24 Interface |
| • ±15kV IEC1000-4-2 ESD Schutz für RS232 I/O's | • ±15kV IEC1000-4-2 ESD Schutz für RS232 I/O's |
| • FIFO Buffer 16C1050 mit 256Byte | • FIFO Buffer 16C1050 with 256Byte |
| • I/O Adressen und Interrupt werden vom Betriebssystem vergeben | • I/O addresses and interrupt are set from the operating system |
| • Daten Bits: 5, 6, 7 und 8 / Stop Bits: 1, 1.5 und 2 | • Data bit: 5, 6, 7 and 8 / Stop bit: 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 |
| • Flow Control RTS/CTS, XON/XOFF | • Flow Control RTS/CTS, XON/XOFF |
| • Unterstützt Motherboards mit 5V und 3.3V | • Support motherboards with 5V and 3.3V |
| • +5V oder +12V einstellbar auf Pin 9 bei allen vier Stecker | • +5V or +12V adjustable to pin 9 on all four connectors |
| • Vier interne 10 Pin Pfostenstecker für internen Anschluss | • Four internal 10 pin male connectors for internal connection |

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging



Spezifikation

Specification

| | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Chip-Set: | SystemBase 16C1054PCI | Chip-Set: | SystemBase 16C1054PCI |
| Datentransfer-Rate: | 300Baud bis 921.6KBaud | Data transfer rate: | 300Baud up to 921.6KBaud |
| Anschlüsse: | 1 x 44 Pin Buchse 4 x 9 Pin Seriell RS-232 Stecker (Octopus Kabel) 4 x 10 Pin Pfostenstecker 1 x 4 Pin Floppy Stromanschluss | Connectors: | 1 x 44 pin female 4 x 9 pin serial RS-232 male (Octopus cable) 4 x 10 pin internal connector 1 x 4 pin floppy power connector |
| Hardwaresysteme: | PCI oder PCI-X 32-Bit Slot | Hardware system: | PCI or PCI-X 32-Bit slot |
| Treiber: | Win 200x/ XP/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit) Server 200x & 20xx, SCO-Unix, Linux | Driver: | Win 200x/ XP/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit) Server 200x & 20xx, SCO-Unix, Linux |
| 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: | 130.00 x 34.00 mm | Size: | 134.00 x 34.00 mm |
| Gewicht: | 530 g | Weight: | 530 g |
| EAN: | 4718359413841 | EAN: | 4718359413841 |
| Ursprungsland: | Taiwan | Country of origin: | Taiwan |
| Lieferumfang: | EX-41384, Octopus Kabel, 8 x Muttern, Low Profile Bügel, Treiber CD, Handbuch | Packaging contents: | EX-41384, Octopus cable, 8 x nuts, Low Profile bracket, Driver CD, Manual |