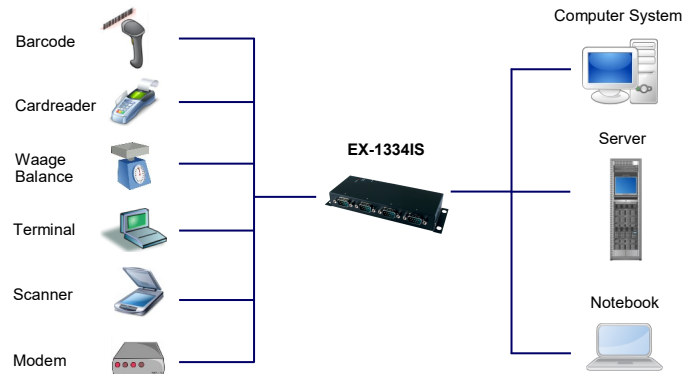




Anwendungen / Application



USB zu 4S Serielle RS-232 Ports, Surge Protection & Isolation (FTDI)

USB to 4S Serial RS-232 ports, Surge Protection & Isolation (FTDI)

Beschreibung

Die EX-1334IS USB zu Seriell RS-232 in einem Metallgehäuse, stellt vier Serielle RS-232 High Performance UART 16C550 Ausgänge mit 15KV ESD Surge Protection und 2.5KV Optical Isolation zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um vier weitere Serielle Ausgänge in einem robustem Metallgehäuse für Desktop Computer oder Notebook über den USB 1.1 oder 2.0 Bus zu erweitern. Durch die einfache Installation muss der Rechner nicht geöffnet werden und der Artikel EX-1334IS kann bei laufendem Betrieb installiert werden.

Description

The EX-1334IS USB to serial RS-232 in a metal case, provides four high performance 16C550-type UART compatible RS-232 serial ports with 15KV ESD Surge Protection and 2.5KV Optical Isolation. It is designed for PC or Notebooks to provide instant COM port expansion in a robust metal case through the USB 1.1 or 2.0 bus. With the easy installation you don't need to open the computer system and install the EX-1334IS when the system run.

Merkmale

- Schnittstelle: RS-232 V.24
- FIFO Buffer: 16C550 mit 16Byte
- 15KV ESD Surge Protection und 2.5KV Optical Isolation
- I/O Adressen und Interrupt: werden vom Betriebs System vergeben
- Daten Bits: 7 und 8
- Stop Bits: 1, 1.5, 2
- Parity: none, even, odd, space, mark
- Signale RS-232: TxD, RxD, GND
- Stromversorgung vom USB Bus (Bus Power)
- Metall-Gehäuse

Features

- Interface: RS-232 V.24
- FIFO Buffer: 16C550 with 16Byte
- 15KV ESD Surge Protection and 2.5KV Optical Isolation
- I/O addresses and Interrupt: Set from the operating system
- Data Bits: 7 und 8
- Stop Bits: 1, 1.5, 2
- Parity: none, even, odd, space, mark
- Signal RS-232: TxD, RxD, GND
- Power from the USB Bus (Bus Power)
- Metal box

Spezifikationen

- **Chip-Set:** FTDI
- **Datentransfer-Rate:** 50 Baud bis 921.6KBAud
- **Anschlüsse:** 1 x B-Buchse Upstream
4 x 9 Pin Seriell RS-232 Stecker
1 x DC Jack verschraubbar
- **Hardwaresysteme:** USB 1.1 oder 2.0 Ports
- **Treiber:** Win98SE/ ME/ XP/ 200x/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit)
WinCE/ Linux/ Mac OS 10.x
- **Betriebstemperatur :** 0°C bis 55° Celsius
- **Lagertemperatur:** -40°C bis 75° Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Stromversorgung:** Vom USB Port
- **Abmessung:** 150.00 x 66.00 x 26.00 mm
- **Gewicht:** 600g
- **Lieferumfang:** EX-1334IS, Netzteil 5V/2A, USB Kabel,
Treiber CD, Handbuch

Specification

- **Chip-Set:** FTDI
- **Data transfer rate:** 50 Baud up to 921.6KBAud
- **Connectors:** 1 x B-female Upstream connector
4 x 9 pin serial RS-232 connector
1 x DC Jack screw lock
- **Hardware system:** USB 1.1 or 2.0 ports
- **Driver:** Win98SE/ ME/ XP/ 200x/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit)
WinCE/ Linux/ Mac OS 10.x
- **Operating Temperature :** 32°F up to 131° Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40°F up to 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Current Supply:** From the USB port
- **Size:** 150.00 x 66.00 x 26.00 mm
- **Weight:** 600g
- **Packaging contents:** EX-1334IS, Power Supply 5V/2A, USB cable,
Driver CD, Manual

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging

