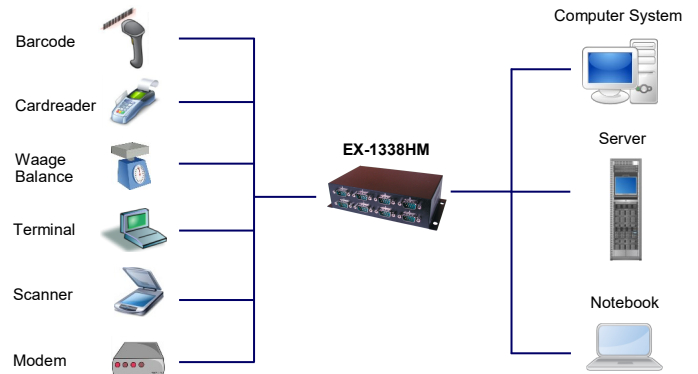




### Anwendungen / Application



## USB zu 8S Serielle RS-232 Ports, Metall-Gehäuse (FTDI Chip-Set)



## USB to 8S Serial RS-232 ports, Metal box (FTDI Chipset)

### Beschreibung

Die EX-1338HM USB zu Seriell RS-232 in einem Metallgehäuse, stellt acht Serielle RS-232 High Performance UART 16C550 Ausgänge zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um acht 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-1338HM kann bei laufendem Betrieb installiert werden.

### Description

The EX-1338HM USB to serial RS-232 in a metal case, provides eight high performance 16C550 -type UART compatible RS-232 serial ports. 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-1338HM when the system run.

### Merkmale

- Schnittstelle: RS-232 V.24
- FIFO Buffer: 16C550 mit 16Byte
- 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, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- Stromversorgung vom USB Bus (Bus Power)
- Metall-Gehäuse

### Features

- Interface: RS-232 V.24
- FIFO Buffer: 16C550 with 16Byte
- 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, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- Power from the USB Bus (Bus Power)
- Metal box

### Spezifikationen

• <b>Chip-Set:</b>	FTDI
• <b>Datentransfer-Rate:</b>	50 Baud bis 921.6KBaud
• <b>Anschlüsse:</b>	1 x B-Buchse Upstream 8 x 9 Pin Seriell RS-232 Stecker 1 x DC Jack verschraubbar
• <b>Hardwaresysteme:</b>	USB 1.1 oder 2.0 Ports
• <b>Treiber:</b>	Win98SE/ ME/ XP/ 200x/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit) WinCE/ Linux/ Mac OS 10.x
• <b>Betriebstemperatur :</b>	0°C bis 55° Celsius
• <b>Lagertemperatur:</b>	-40°C bis 75° Celsius
• <b>Rel. Luftfeuchtigkeit:</b>	5% bis 95%
• <b>Stromversorgung:</b>	Vom USB Port
• <b>Abmessung:</b>	178.00 x 90.00 x 44.00 mm
• <b>Gewicht:</b>	500g
• <b>Lieferumfang:</b>	EX-1338HM, USB Kabel, Treiber CD, Handbuch

### Specification

• <b>Chip-Set:</b>	FTDI
• <b>Data transfer rate:</b>	50 Baud up to 921.6KBaud
• <b>Connectors:</b>	1 x B-female Upstream connector 8 x 9 pin serial RS-232 connector 1 x DC Jack screw lock
• <b>Hardware system:</b>	USB 1.1 or 2.0 ports
• <b>Driver:</b>	Win98SE/ ME/ XP/ 200x/ Vista/ 7/ 8.x/ 10 (32&64-Bit) WinCE/ Linux/ Mac OS 10.x
• <b>Operating Temperature :</b>	32°F up to 131° Fahrenheit
• <b>Storage Temperature:</b>	-40°F up to 167° Fahrenheit
• <b>Rel. Humidity:</b>	5% to 95%
• <b>Current Supply:</b>	From the USB port
• <b>Size:</b>	178.00 x 90.00 x 44.00 mm
• <b>Weight:</b>	500g
• <b>Packaging contents:</b>	EX-1338HM, USB cable, Driver CD, Manual

### System / OS

### Geprüft / Approved

### Verpackung / Packaging

