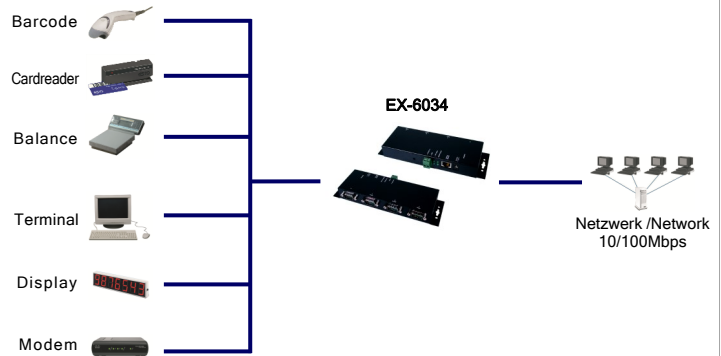




Anwendung / Application



Ethernet zu 4 x Seriell RS-232, Metallgehäuse

Beschreibung

Die EX-6034 im Metallgehäuse ermöglicht Ihnen Ihre Seriellen Geräte über das Netzwerk (Ethernet) auf einfachste Weise zu verbinden. Sie sind somit nicht mehr auf eine festgelegte Entfernung begrenzt, sondern können jedes RS-232 Peripherie Gerät über das Netzwerk ansteuern. Sie können die EX-6034 einfach ins Netzwerk mit IP Adresse (UDP, IP, TCP, ICMP, HTTP, DHCP, ARP-Ping) einbinden. Die Ansteuerung ist auch über die beiliegende und andere Virtual Com Port Software möglich. Die COM Ports werden dann im Geräte Manager eingetragen. Die EX-6034 kann direkt an die Wand geschraubt werden oder mit dem DIN-Rail Kit (EX-6099 Optional) auch in ein 19" Rack installiert werden.

Merkmale

- Schnittstelle RS-232 V.24
- Daten Bits: 7, 8
- Parity: none, even, odd
- RS-232 Signale: TxD, RxD, GND (Geschleift RTS, CTS, DTR, DSR, DCD)
- Ethernet Protokoll: IP, TCP, DHCP

Spezifikationen

- **Chip-Set:** Samsung S3C4510B
- **Datentransfer-Rate:** Seriell: 50 Baud bis 115.2KBAud
Ethernet: 10/100Mbps
- **Anschlüsse:** 4 x 9 Pin D-SUB Seriell Stecker
1 x RJ-45 Ethernet
1 x +7~40V Jack Power CD Anschluss
1 x DC Netzteil Anschluss (2.1mm Durchmesser)
- **Hardwaresysteme:** Ethernet 10/100Mbps
- **Treiber:** Win 2000/ XP/ Vista/ Server 2003 & 2008 & 2012
Win7/ 8 (32&64bit) mit Virtual Com Port Software
- **Betriebssysteme:** Alle über IP and Port Nummer (Direktzugriff, Winsock)
- **Betriebstemperatur :** 0° bis 55° Celsius
- **Lagertemperatur:** -40° bis 75° Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Stromversorgung:** 5Volt / 2Amp über beiliegendes DC Netzteil
- **Abmessung:** 152 x 70 x 27 mm
- **Gewicht:** 400g
- **Lieferumfang:** EX-6034, Netzteil 5V/2A, Treiber CD, Handbuch



Ethernet to 4 x Serial RS-232, Metal box

Description

The EX-6034 metal box series data gateway is designed to connect your serial devices to the Internet instantly. It delivers simple, reliable and cost-effective network connectivity for multiple serial devices. The EX-6034 can be simply attached to the network via IP address and port number (UDP, IP, TCP, ICMP, HTTP, DHCP, ARP-Ping). Also included is a „Virtual Com Port Software“ to access the port via Windows . The Com Port will be entered in the Device Manager. The EX-6034 possesses holes for wall mounting and a DIN-Rail Kit (EX-6099 optional) to install it into a 19" Rack Mount case.

Features

- Interface: RS-232 V.24
- Data Bits: 7, 8
- Parity: none, even, odd
- RS-232 Signal: TxD, RxD, GND (Loop RTS, CTS, DTR, DSR, DCD)
- Ethernet Protocol: IP, TCP, DHCP

Specifications

- **Chip-Set:** Samsung S3C4510B
- **Data transfer rate:** Serial: 50 Baud up to 115.2KBAud
Ethernet: 10/100Mbps
- **Connectors:** 4 x 9 pin D-SUB serial male
1 x RJ-45 Ethernet
1 x 7~40V Jack Power DC connector
1 x DC Power Supply connector
- **Hardware system:** Ethernet 10/100Mbps
- **Driver:** Win 2000/ XP/ Vista/ Server 2003 & 2008 & 2012
Win7/ 8 (32&64bit) with Virtual Com Port Software
- **Operating system:** All OS via IP and port number (direct/winsoc)
- **Operating Temperature :** 32° up to 131° Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40° up to 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Current Supply:** 5Volt / 2Amp via included DC power supply
- **Size:** 152 x 70 x 27 mm
- **Weight:** 400g
- **Packaging contents:** EX-6034, Power Supply 5V/2A, Driver CD, Manual

System / OS



Geprüft / Approved



Verpackung / Packaging

