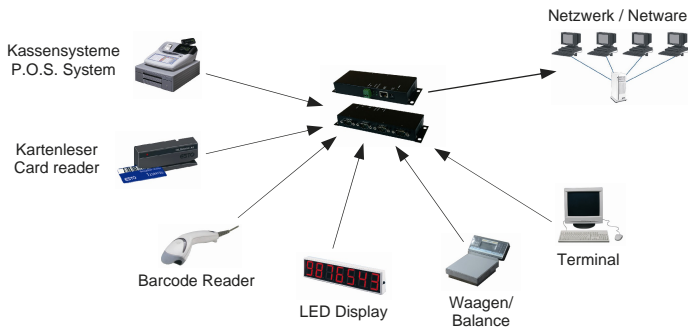


Anwendung/Application :



Operating System (OS):

Geprüft/Approved:

Verpackung/Packing:



Ethernet Data Gateway zu 4 x Seriell RS-232, Metallgehäuse

Beschreibung :	<ul style="list-style-type: none"> Die EX-6034 im Metallgehäuse ermöglicht Ihnen die Seriellen Geräte über das Netzwerk (Ethernet) auf einfache Weise zu verbinden. Sie sind somit nicht mehr auf eine festgelegte Entfernung angewiesen, sondern können jedes RS-232 Peripherie Gerät über das Netzwerk ansteuern. Sie können die EX-6034 einfach ins Netzwerk mit den verschiedenen IP Adressen (UDP, IP, TCP, ICMP, HTTP, DHCP, ARP-Ping) konfigurieren. Ansteuerung über Virtual Com Port Software möglich. Die COM Ports werden im Geräte Manager eingetragen. Die EX-6034 kann direkt an die Wand geschraubt werden oder mit dem optional erhältlichen DinRail Kit (EX-6099) auch in ein 19" Rack Mount installiert werden.
Merkmale Seriell :	<ul style="list-style-type: none"> Schnittstelle: RS-232 V.24 Daten Bits: 7, 8 Parity: none, even, odd
Merkmale Ethernet :	<ul style="list-style-type: none"> Protokoll: UDP, IP, TCP, ICMP, HTTP, DHCP, ARP-Ping
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> Oxford 16952
Datentransfer-Rate :	<ul style="list-style-type: none"> Seriell: 50 Baud bis 115.2KBaud / Ethernet:10/100Mbps
Anschlüsse :	<ul style="list-style-type: none"> 4 x 9 Pin D-SUB RS-232 Stecker / 1 x RJ-45 Ethernet +7~40V Jack Power DC Anschluss / +5V DC Netzteil Anschluss
Hardwaresysteme :	<ul style="list-style-type: none"> RS-232 und Ethernet 10/100Mbps
Betriebstemperatur : Luftfeuchtigkeit :	<ul style="list-style-type: none"> 0 bis 55°C (32 bis 131°F) 5 bis 95%
Abmessung / Gewicht :	<ul style="list-style-type: none"> 152 x 70 x 27 mm / 450g
Lieferumfang :	<ul style="list-style-type: none"> EX-6034, Netzteil, Treiber CD mit Virtual COM Software, Handbuch

4 x Serial RS-232 to Ethernet Data Gateway, Metal case

Description :	<ul style="list-style-type: none"> The EX-6034 in metal box series data gateways are designed to adopt 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 configure simple to the network with the different IP address (UDP, IP, TCP, ICMP, HTTP, DHCP, ARP-Ping). Included also a „Virtual Com Port Software“. The Com Port you will see in the Device Manager. The EX-6034 have holes for wall mounting or optional you can have the DinRail Kit (EX-6099) to install in a 19" Rack Mount case.
Feature Serial::	<ul style="list-style-type: none"> Interface: RS-232 V.24 Data Bits: 7, 8 Parity: none, even, odd
Feature Network :	<ul style="list-style-type: none"> Protocol: UDP, IP, TCP, ICMP, HTTP, DHCP, ARP-Ping
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> Oxford 16952
Data transfer rate :	<ul style="list-style-type: none"> Serial: 50 Baud up to 115.2KBaud / Ethernet:10/100Mbps
Connectors :	<ul style="list-style-type: none"> 4 x 9 Pin D-SUB RS-232 serial male / 1 x RJ-45 Ethernet +7~40V Jack Power DC connector / +5V DC Power Supply connector
Hardware system :	<ul style="list-style-type: none"> RS-232 and Ethernet 10/100Mbps
Operating Temperature : Humidity :	<ul style="list-style-type: none"> 0 to 55°C (32 to 131°F) 5 to 95%
Size / Weight :	<ul style="list-style-type: none"> 152 x 70 x 27 mm / 450g
Packaging contents :	<ul style="list-style-type: none"> EX-6034, Power Supply, Driver CD with Virtual COM Software, Manual