

# ZR-200 Dial IN/OUT Router mit integriertem Modem

## Industrieller Ethernet Router



- ⌘ Integriertes analog/ISDN Modem
- ⌘ Platzsparende Lösung
- ⌘ 24V DC Versorgung
- ⌘ Konfiguration über Weboberfläche
- ⌘ 10 Status LED's
- ⌘ RJ-45 Leitungsanschluss
- ⌘ Sichere PPP-Verbindungen
- ⌘ Fernkonfigurierbar
- ⌘ ISDN-64KBit/s analog 33.6KBit/s
- ⌘ Dial on Demand
- ⌘ Callback / Dial IN/OUT
- ⌘ ISP Internet Einwahl

Der ZR-200 ist ein kompakter Ethernet-Router für industrielle Anwendungen. Durch sein integriertes Modem und seine kompakten Abmessungen kann er einfach in neue und alte Systeme integriert werden. Erhältlich ist er in zwei Varianten:

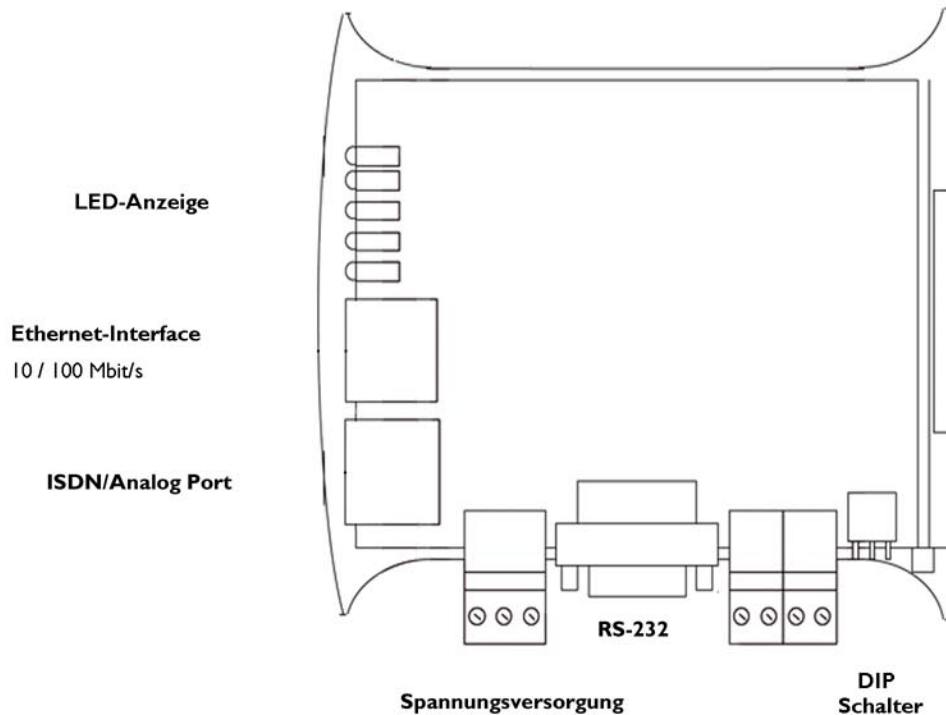
- \* ZR-200 A - Industrieller Ethernet-Router mit integriertem analog Modem
- \* ZR-200 I - Industrieller Ethernet-Router mit integriertem ISDN Modem

Desweiteren kann der ZR-200 über die Fernverbindung konfiguriert werden. Durch die Integration des PPP-Protokolls ist eine stabile und sichere Verbindung zu nachgeschalteten Ethernet Geräten oder ganzen Netzwerken möglich. Weitere Features sind Dial on Demand, Callback und Interneteinwahl mit VPN Funktionalitäten.

10 Status LED's geben jederzeit Auskunft über den Status des Routers. Durch sein robustes, schmales Hutschienengehäuse ist er einfach in jede Applikation aufzunehmen.



## Schnittstellen



### Stromversorgung

	<b>ZR-200</b>
<b>Betriebsspannung</b>	<b>10 - 30 V</b>
<b>Stromaufnahme</b>	<b>150mA @ 24V DC</b>
<b>Frequenz</b>	<b>DC</b>
<b>Anschluss</b>	<b>Abnehmbare Schraubklemme</b>

### Technische Daten

<b>Ethernetinterface</b>	<b>10/100Base-T - RJ-45</b>
<b>ISDN/Analog Port</b>	<b>RJ-45 Buchse</b>
<b>Diagnose LED's</b>	<b>10 LED's: PWR; ETH; TDi; RDi; BSY; DEF; TDe; RDe; CON; DCD</b>
<b>Modem Daten</b>	<b>ISDN: Euro ISDN Adapter / Analog: Wählleitungsmodem V.34; 33,6KBit/s</b>
<b>Gewicht</b>	<b>0,2Kg</b>
<b>Montage</b>	<b>Auf 35mm DIN-Hutschiene</b>
<b>Umgebung</b>	<b>0-70°C; 5-95% Luftfeuchte - nicht kondensierend</b>
<b>Abmessungen</b>	<b>35 x 100 x 122mm (B x H x T)</b>