

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:

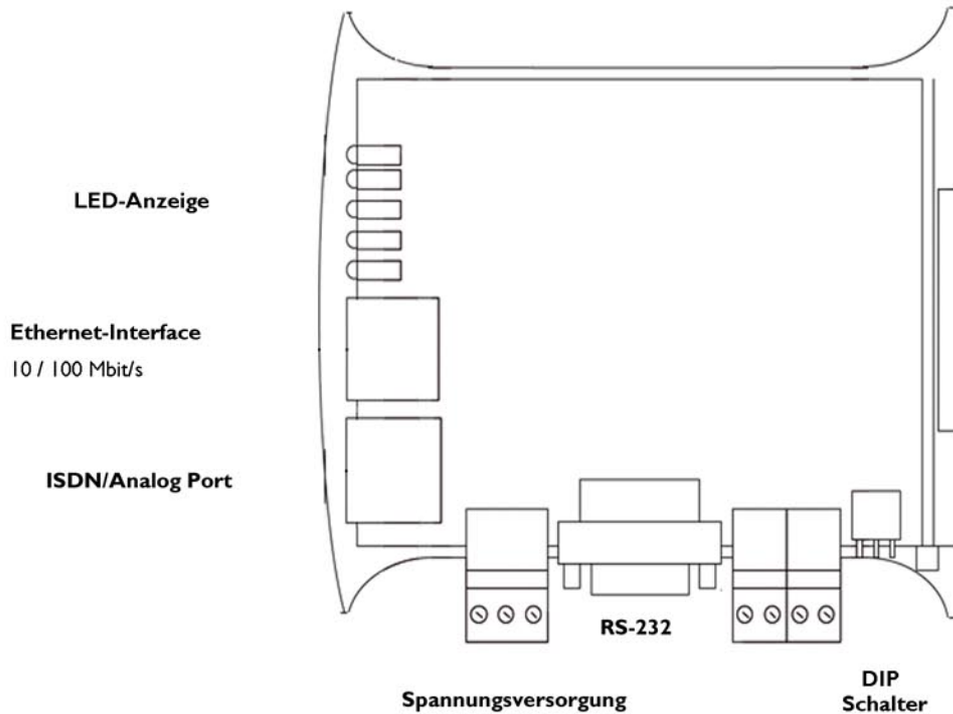
- * ZR-200 A - Industrieller Ethernet-Router mit integriertem analog Modem
- * ZR-200 I - Industrieller Ethernet-Router mit integriertem ISDN Modem

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

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

Technische Daten

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

