

ID-90/V.90

ISDN-Adapter



überreicht durch:

Steiner Inducom
Hofstetten 32
CH - 8354 Hofstetten

T +41 52 3643957 F +41 52 3643958
steiner@inducom.ch www.inducom.ch



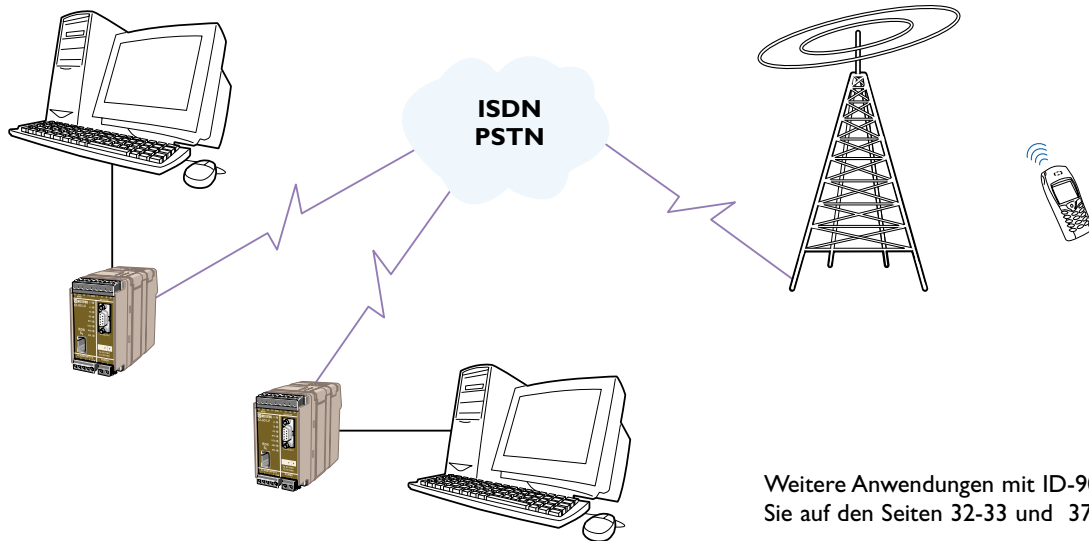
- ⌘ Verbindung zu analogen Telefonmodems
- ⌘ Terminalrate bis zu 115,2 kbit/s
- ⌘ Datenrate bis zu 128 kbit/s (ISDN)
- ⌘ Datenrate bis zu 56 kbit/s (V.90)
- ⌘ Vier digitale Alarめingänge
- ⌘ DTR/TxD-Hotline Call
- ⌘ Sichere Verbindung und Rückruf
- ⌘ SMS-Nachrichten bis zu 20 Buchstaben
- ⌘ Leitungsseitiger Spannungsspitzenchutz
- ⌘ Wechsel-/Gleichstromversorgung
- ⌘ Dreifache galvanische Trennung (Schnittstelle/Leitung/Versorgung)

Anwendungsbereich

ID-90/V.90 ist eine Weiterentwicklung aus ID-90. Es hat dieselben Eigenschaften wie ID-90, mit dem Zusatz, dass es Verbindungen zu Analogmodems aufbauen kann. Damit kann ID-90/V.90 von einer ISDN-Verbindung auch mit Analogmodems über die Standards V.21 bis V.90-Standard kommunizieren. Mischungen herkömmlicher Analogtechnologie und digitaler ISDN-Verbindungen entstehen z.B. bei der Erweiterung existierender Systeme oder in Neuinstallationen, wenn die Verfügbarkeit verschiedener Verbindungsarten an unterschiedlichen Orten variiert.

ID-90/V.90 eliminiert die Notwendigkeit verschiedener Modems für analoge oder digitale Übertragungen und macht das Modem damit ideal geeignet für Systemanbieter, die normalerweise mehrere unterschiedliche Installationen betreiben.

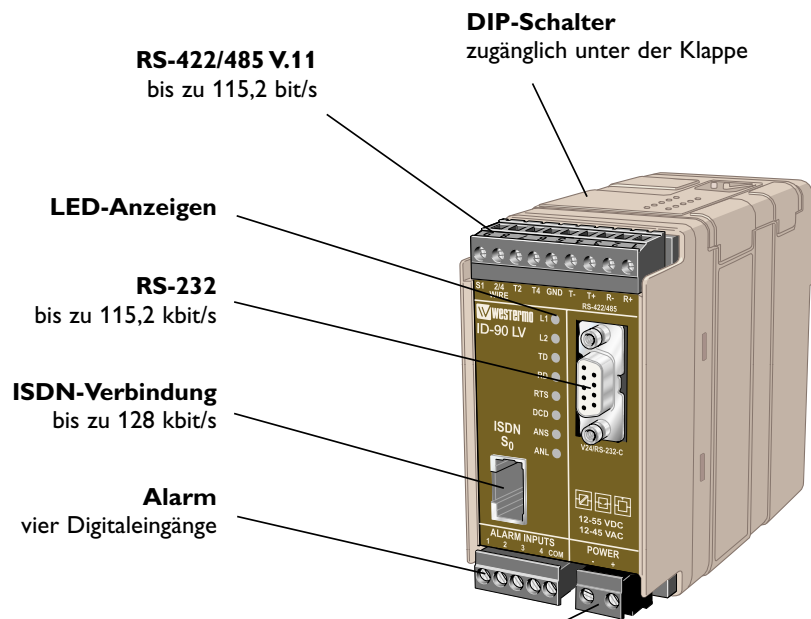
Anwendung



Zur Zulassung in verschiedenen Ländern, siehe die Zusammenfassung auf unserer Webseite.

Weitere Anwendungen mit ID-90 finden Sie auf den Seiten 32-33 und 37-40.

Schnittstellen



Stromversorgung

	ID-90/V.90 HV	ID-90/V.90 LV
Betriebsspannung	85 – 264 VAC / 88 – 300 VDC	9,6 – 57,6 VDC
Stromaufnahme	50 mA @ 230 VDC	250 mA @ 12 VDC
Frequenz	48 – 62 Hz / DC	DC
Anschluss	Steckbare dreipolige Schraubklemme	Steckbare zweipolige Schraubklemme