

EDW-120

Serieller Adapter



überreicht durch:

Steiner Inducom
Hofstetten 32
CH - 8354 Hofstetten

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



- Zwei RS-232 Ports mit 4 Verbindungen
- 10/100 Mbit/s Ethernet
- UDP, TCP-Client oder Server wählbar
- Spezial-Softwaremodi für anspruchsvolle Anwendungen:
Single Client Mode, Dual TCP Connection
DSR Connection, RST on TCP Closure
RTS Control, Break Signalling, Last Calling
Packing Algorithm
- Völlige galvanische Isolierung & Spannungsspitzenchutz
- Die Konfiguration über Webschnittstelle und DIP-Schalter:
- Umfassende diagnostische Funktionen
- Inklusive Emulationssoftware für virtuellen COM-Port

Anwendungsbereich

Der EDW-120 ist ein serieller Ethernet-Konverter für den Einsatz unter harten industriellen Umfeldbedingungen, der die Kommunikation von zwei seriellen RS-232 Geräten über TCP/IP Ethernet-Netzwerke ermöglicht. Außerdem unterstützt der EDW-120 UDP, TCP-Client und TCP-Serveranschlüsse und bietet zahlreiche Spezialbetriebsarten für die Nutzung in einem breiten Spektrum komplexer Anwendungen.

Die Konfiguration erfolgt über Webschnittstelle und DIP-Schalter: Mit den DIP-Schaltern können feste Ethernet-Verbindungen hergestellt werden, falls Autobauding nicht möglich sein sollte. Über die Webschnittstelle, die aus Sicherheitsgründen passwortgeschützt ist, können alle anderen Einstellungen aus der Ferne erfolgen. Über die serielle Schnittstelle kann die IP-Adresse verbunden und konfiguriert werden.

