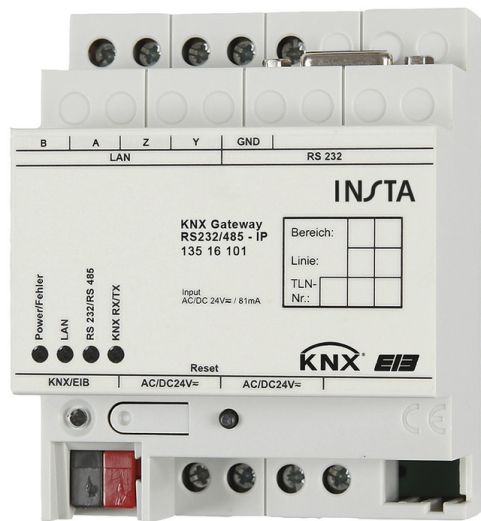


KNX Gateway RS232/485-IP

13516101

K-RS232/485GW.01



Intelligentes Systemgerät zur Ankopplung von unterschiedlichen Fremdsystemen mit RS232/RS485 oder Ethernet-Schnittstelle an den KNX.

Produktmerkmale

- > ETS5 Datenbank mit DCA (Device-Configuration-App) zur Synchronisierung mit der Inbetriebnahmesoftware KNX-Gate3
- > Bidirektionale Telegrammweiterleitung zwischen KNX und RS232, RS485 oder Ethernet
- > Bis zu 500 frei definierbare Strings zur Anbindung von Geräten mit festem Protokoll
- > Tracen von Telegrammen zu Diagnosezwecken
- > Baudrate zum Subsystem einstellbar
- > Sendeverhalten zum Subsystem parametrierbar
- > KNX-Telegrammratenbegrenzung wählbar
- > Maximal 2000 Gruppenadressen (Ressourcenabhängig)



Technische Daten

	1,2 ... 115,2 kbit/s
	Ethernet 10/100
Nennspannung	AC / DC 24 V SELV
Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
Leistungsaufnahme KNX	typ.150 mW
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Umgebungstemperatur	-5 ... +45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 ... +70 °C
Einbaubreite (EB)	72mm ... 4 TE
Anschlussart	Screw terminal
Gewicht	ca. 175 g

eindräftig	0,5 ... 4 mm²
feindräftig mit Aderendhülse	0,14...2,5 mm²
feindräftig ohne Aderendhülse	0,34...4 mm²
Inbetriebnahmemodus	S-Mode
Nennspannung KNX	DC21 ... 32 V SELV
Lager- /Transporttemperatur	-25 ... +70 °C
Anschlussart IP	RJ45-Buchse
Übertragungsrate IP	10 ... 100 Mbit/s
KNX-Medium	TP
Anschlussart KNX	Standard KNX/ EIB Busanschlussklemmen
Anschluss DMX	Schraubklemme
Anschluss RS232	9-pol. D-Sub Buchse