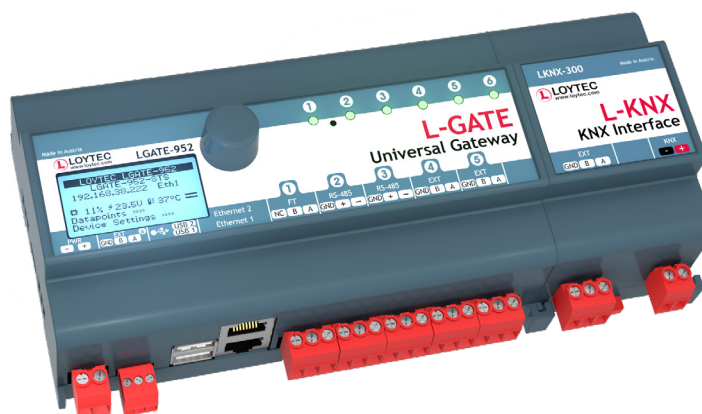




Interfejs KNX LKNX-300 pozwala serwerom automatyki L-INX, sterownikom pomieszczeniowym L-ROC i uniwersalnym bramom L-GATE na połączenie z urządzeniami KNX podłączonymi do magistrali KNX TP1. Interfejs LKNX-300 musi być podłączony do portu EXT w urządzeniach L-INX/L-ROC/L-GATE.

Do integracji KNX, urządzenia L-INX/L-ROC/L-GATE firmy LOYTEC używają projektu ETS4/ ETS5. Dane projektu są eksportowane z oprogramowania ETS4/ETS5, a następnie importowane w L-INX Configurator. W ten sposób do 250 lub 1 000 punktów danych z sieci KNX może być wykorzystywanych przez urządzenia L-INX/L-ROC/L-GATE na każdym porcie obsługującym KNXnet/IP lub KNX TP1.



Cechy

- Interfejs KNXTP1 dla L-INX, L-ROC i L-GATE
- Dostęp do maksymalnie 250 lub 1000 punktów danych KNX przez KNXTP1 (L-INX/L-ROC/L-GATE)
- Konfigurowalny za pomocą oprogramowania ETS4/ETS5 poprzez import XML
- Połączenie z serwerem automatyki L-INX, sterownikiem pomieszczeniowym L-ROC lub bramą L-GATE przez port EXT

Specyfikacja

Wymiary (mm)	55 x 100 x 60 (D x S x W), DIM028
Montaż	Montaż na szynie zgodnie z normą DIN 43880, szyna zgodna ze standardem EN 50022 (TH35/TS35)
Zasilanie	Poprzez magistralę KNX TP1
Warunki pracy	0°C do 50°C, 10 – 90% RH, bez kondensacji, stopień ochrony: IP40, IP20 (zaciski)
Połączenie	Możliwość dołączenia lub podłączenia za pomocą kabla 3-żyłowego, maks. 1 m
Interfejsy	1 x EXT 1 x KNX TP1 LIOB-Connect jest zapętlony przez urządzenie
Szybkość transmisji	9600
Narzędzia	L-INX Configurator
Do użytku z	Serwerami automatyki L-INX, sterownikami pomieszczeniowymi L-ROC, bramkami L-GATE

Nr zamówienia	Opis produktu
LKNX-300	Interfejs KNX do podłączenia urządzeń KNXTP1