

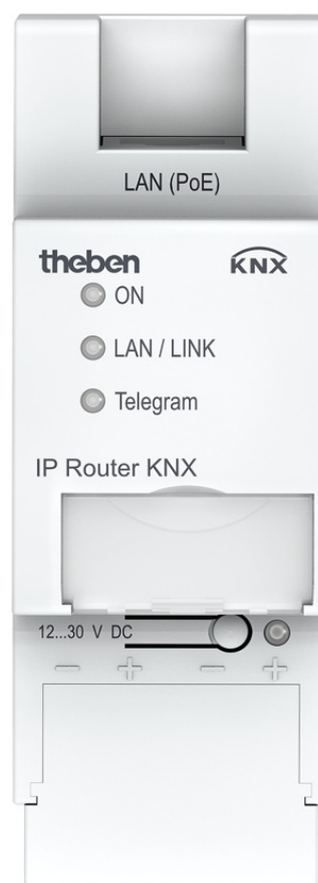
IP Router KNX

Codice articolo: 9070980

Controllo di case ed edifici
KNX

Descrizione del funzionamento

- Router/interfaccia/linea accoppiatore IP e KNX
- Supporto di filtro completa della tabella per tutte le principali 0 ... 31
- Monitoraggio per KNX caduta della tensione del bus (IP Service KNX)
- Unicast: fino a 10 dispositivi unicast
- Tunneling: Fino a 5 Tunneling Server (Visualizzazione, App ...)
- Aggiornamento del firmware (Theben IP Tool Software)
- Alimentazione: 12-30 V DC / PoE - IEEE 802.3af classe 1



Dati tecnici

IP Router KNX	
Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, ≤10 mA
Tensione d'esercizio	12 – 30 V DC
Larghezza	2 moduli
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Tipo di collegamento	Collegamento bus: morsetto Bus KNX RJ45 LAN

IP Router KNX	
Temperatura ambiente d'esercizio	-5°C ... 45°C
Temperatura di stoccaggio	-25°C ... 55°C
Classe di isolamento	II secondo EN 60 730-1
Tipo di protezione	IP 20

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/9070980

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.