

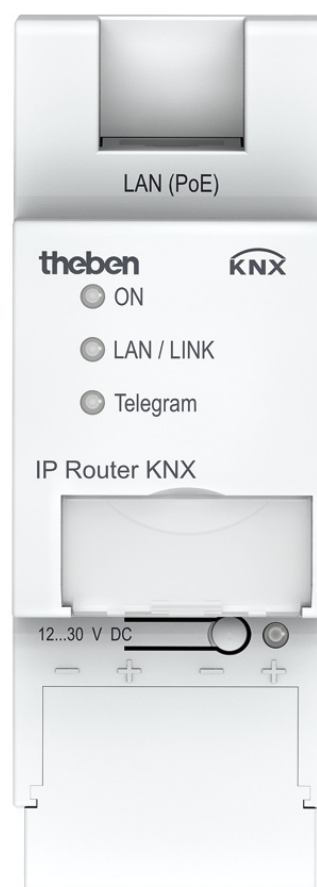
# IP Router KNX

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<br>  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](http://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.