

MDT IP Rozhraní/IP Router, Modulární

Verze		
SCN-IP000.03	IP Rozhraní s IP Secure a Data Secure	2TE REG
SCN-IP100.03	IP Rozhraní s IP Secure a Data Secure	2TE REG

MDT technologies nabízí dva IP Interface pro komunikaci mezi ETS a EIB/KNX sběrnici

KNX IP Interface: Rozhraní pro obousměrné spojení mezi sběrnici EIB/KNX a PC přes LAN. Rozhraní KNX IP umožňuje programování sběrnice přes TCP/IP. Jsou možná 4 současná připojení

KNX IP Router: Stejný jako KNX IP rozhraní, ale s funkcemi EIB/KNX link/area coupler. Rozhraní umožňuje předávání informací mezi různými linkami přes TCP/IP.

Funkce:

- 4 možná současná připojení
- Programovatelná sběrnice přes TCP/IP
- **Napájení přes sběrnici KNX, není nutné žádné externí napájení**
- **Šifrovaný přenos při odesílání e-mailů**
- **Funkce časového serveru pro odeslání data a času do sběrnice KNX**
- Firmware může být updatován
- Podporuje rozšířené skupiny adres
- **KNX IP Secure a KNX Data Secure (od ETS 5.72)**
- **Zabezpečený přístup ke sběrnici KNX prostřednictvím bezpečnostního klíče IP Secure**

MDT KNX IP Rozhraní jsou určena pro trvalou instalaci na v suchých vnitřních prostorách.

K Uvedení do provozu a konfiguraci rozhraní potřebujete ETS. Databáze produktů je k dispozici na našich webových stránkách www.mdt.de/Downloads.html

SCN-IP100.02



SCN-IP000.02



- Vyráběno v Engelskirchenu, certifikováno dle ISO 9001
- Pro obousměrné spojení mezi PC a KNX přes TCP/IP
- 4 možná současná zapojení
- Programovatelná sběrnice přes TCP/IP
- **Napájení přes sběrnici KNX, není nutné žádné další externí napájení**
- **Šifrovaný přenos při odesílání emailů**
- **Funkce časového serveru pro odeslání data a času do sběrnice KNX**
- Firmware může být updatován
- Podporuje rozšířené skupiny adres
- **KNX IP Secure a KNX Data Secure (od ETS 5.72)**
- **Zabezpečený přístup ke sběrnici KNX prostřednictvím bezpečnostního klíče IP Secure**
- Rychlý download aplikací (Long frame support pro ETS5)
- Integrovaná sběrnice spojení
- 3 roky záruka

Technická data	SCN-IP000.03	SCN-IP100.03
Rozhraní	Ethernet	Ethernet
Specifikace rozhraní KNX	TP-256 s Long frame support pro ETS5	
Dostupné databáze produktů	ETS 4/5	
Zabezpečené funkce dostupné od	ETS 5.72	
Max. průřez kabelu		
KNX sběrnice svorka	0,8mm Ø, pevné jádro	0,8mm Ø, pevné jádro
napájení	KNX sběrnice	KNX sběrnice
Spotřeba energie	< 0,8W	< 0,8W
Tepelné rozpětí	0 až + 45°C	0 až + 45°C
Ochrana	IP 20	IP 20
Rozměry REG (jednotky prostoru)	2TE	2TE

příklad zapojení SCN-IPx00.03

