

KNX/IP router Secure, řadový

Kód produktu 2CDG110176R0011

Typové číslo IPR/S 3.5.1

Varianta IP router Secure



POPIS

Propojuje KNX sběrnici s ETHERNETOVOU sítí a šifruje komunikaci na páteřní IP síti. Ke komunikaci využívá KNXnet/IP Secure protokol (IP router – routing a tunneling).

Pro klienty je dostupných 5 tunneling serverů.

IP adresa může být pevně dána nebo ji lze obdržet od DHCP serveru.

KNX přístroje lze programovat prostřednictvím sítě LAN při použití ETS.

IP router lze použít jako rychlou liniovou nebo oblastní spojku využívající síť LAN pro přenos telegramů mezi liniemi nebo oblastmi s filtrační tabulkou v rozsahu 0 - 31 pro hlavní skupiny.

Standardní komunikaci (multicast) lze vypnout, v tomto případě může až 10 IPR/S 3.5.1 routerů použít unicast komunikaci.

Napájení: 12 - 30 V DC nebo PoE (Power over Ethernet IEEE 802.3af class 1)

Připojení ke sběrnici KNX: přiloženou sběrníkovou svorkovnicí

Stupeň krytí: IP 20

Rozsah pracovních teplot: -5 °C až +45 °C

Rozměry (v × š × h): 90 × 36 × 64 mm

Šířka: 2 M

[Detailní informace o výrobku](#)

DALŠÍ VARIANTY

Varianta	Kód produktu
IP router	2CDG110175R0011

