

IPR200 - IPI200

EAE KNX-IP ROUTER

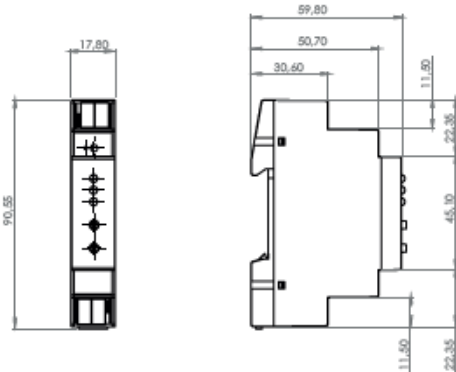


Aynı Anda
4 KNXnet/IP
Bağlantı Desteği

Genel Özellikler (IPR200)

- EAE KNX IP router linje ya da omurga kuplörü olarak kullanılabilir ve üst tarafta KNXnet/IP ve alt tarafta TP KNX bus hattı arasında veri bağlantısı sağlar. Ayrıca bağlantılı linyeler arasındaki elektrik izolasyonunu da sağlar.
- EAE KNX IP Router tünelleme ve routing cihazıdır. IP router tünelleme protokolü sayesinde devreye alma ve hat izlemek için ETS'ye bağlantı noktaları oluşturur. (Aynı anda 4 KNXnet/IP bağlantısı oluşturmak mümkündür.)
- Cihaz iki ayrı KNX kurulumuna bağlanabilmeyi mümkün kılar ve yerel ağ ile farklı hatlar arasında telegramların iletilmesini sağlar.
- Cihazı IP adresi DHCP sunucusu ya da manual konfigürasyon ile verilebilir.
- Cihaz filtre tablosundaki ayarlara göre KNX hattı ve IP ortamı arasındaki telegramları bloklayabilir ya da iletebilir.
- Cihazdaki buton sayesinde hızlı tanı için filtre tablosunu ETS parametrelerini yeniden konfigüre etmeden kapatmak mümkündür.
- Cihazın yönlendirme tablosunun filtresi ve filtre tablosu ETS konfigüre edilebilir zamanının bitmesinden sonra otomatik olarak açılabilir.
- Çalışma durumlarını tanımlama için detaylı bilgi 6 led ile gösterilmiştir.

Ölçüler (mm)



Teknik Bilgiler (IPR200)

Koruma Tipi	IP 20	EN 60529
Güvenlik Sınıfı	II	EN 61140
Güç Kaynağı	Besleme Gerilimi Bus KNX üzerinden akım çekimi Akımı çekimi Güç tüketimi	DC 24 V (12V... 30V DC) DC 21...30V SELV Typ. 5 mA Typ. 190 mA Typ. 520 mW, max 800 mW
Bağlantılar	IP hattı	10/100BaseT için RJ45 soketi, IEEE 802.3 networks
Ekran öğeleri	KNX Hattı Güç Ledi LAN-OK Ledi LAN-RX/TX Ledi Programlama modu Ledi	Bus bağlantı terminali Arıza Ledi KNX-OK Ledi KNX-RX/TX Ledi
Çalıştırma elemanları	Fonksiyon butonu Programlama butonu	
Kurulum	35mm DIN rayı montajı	EN 60 715 TH 35-75
Yüksek Gerilim sınıfı	III	IEC 60664-1
Sıcaklık aralığı	Çalışırken Depolama	-5° C + 45° C rutubetsiz -20° C + 60° C
Nem		%5 to 93 % rutubetsiz
Boyutlar	(H x W x D) Genişlik W mm cinsinden Genişlik W ünitelerde (18 mm modül)	90 mm x W x 70 mm 36 mm 2 modül
Ağırlık	66 gr.	64 mm derinliğe montaj
Kutu / Renk	Plastik PA66 / Gri	
CE	EMC ve düşük gerilim kurallarına uygundur Cihaz , EN 50090-2-2, IEC 60664-1 a uygundur.	

Sipariş Bilgileri

Ürün Adı	Ürün Kodu	Sipariş Kodu	Paket Bilgisi
EAE IPR200 KNX-IP Router	SMP IPR200 EAE S-KNX	48015	1 Ad.
EAE IPI200 KNX-IP Gateway	SMP IPI200 EAE S-KNX	48088	1 Ad.