

## Asansör Kontrol Modülü

### AÇIKLAMA

Interra Asansör Kontrol Modülü, KNX ve TCP/IP bağlantıları ile sınırsız senaryo seçeneği sunar.

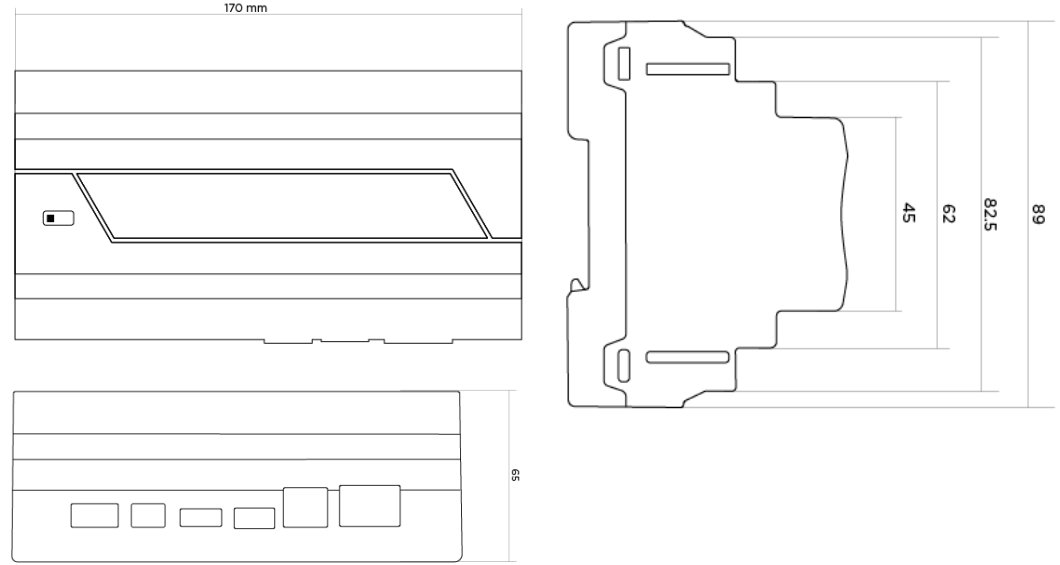
Asansör Kontrol Modülü, KNX cihazlar, dokunmatik paneller, interkom sistemleri vb. ürünler ile entegre çalışır. Asansör Kontrol Modülü mobil uygulamalar, dokunmatik panel veya Home Server aracılığıyla kontrol edilebilir.

### ANA FONKSİYONEL ÖZELLİKLER

- Interra Asansör Kontrol Modülü, 10.000'e kadar farklı veri noktasını destekler.
- Asansör Kontrol Modülü, web arayüzü ile kolayca yapılandırılabilir.
- Interra Asansör Kontrol Modülü iki şekilde erişilebilen varsayılan bir web arayüzüne sahiptir:
  - a) Port 1880, Konfigürasyon Arayüzü için kullanılmalıdır -> <http://192.168.1.250:1880>
  - b) Port 9090, Yönetici Paneli arayüzü için kullanılmalıdır -> <https://192.168.1.250:9090>
- Asansör Kontrol Modülü 3 Giriş ve 3 Çıkış Konnetörüne sahiptir.



### BOYUTLAR VE BAĞLANTILAR



### STANDARTLAR VE UYUMLULUK

**CE:** Cihaz Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (2014/30/EU) ve Alçak Gerilim Direktifi (2014/35/EC) ile uyumludur.

Testler EN IEC 62368-1:2020 ve EN 50561-1:2013 standartlarına göre yapılır..

<b>Ürün Kodu</b>	ITR860-0001: IP Tabanlı ITR860-0002: KNX / IP Tabanlı
<b>Güç Kaynağı</b>	12 V - 2 A DC Güç Kaynağı
<b>CPU</b>	ARM Cortex A7 Dual-Core 2x1.2 GHz
<b>Ön Bellek</b>	1 GB DDR3
<b>Hafıza</b>	8 GB EMMC
<b>İşletim Sistemi</b>	Android
<b>Sıcaklık Aralığı</b>	Çalışma (-20°C...70°C) Depolama (-35°C...100°C)
<b>Ağ</b>	100 Mbps Ethernet
<b>RTC</b>	Sistem CR1220 bataryalı RTC içerir.
<b>Boyutlar</b>	170 x 65 x 89 mm (W x H x D)

