

i7+ Dokunmatik Panel



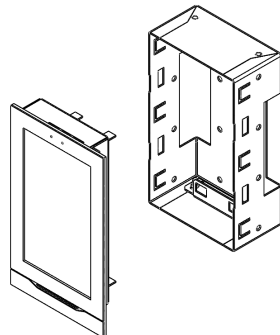
AÇIKLAMA

Interra i7+ dokunmatik panel, tüm otomasyon sistemini tek bir akıllı noktadan kontrol etmek için tasarlanmıştır. Interra I7+, anahtarlar, basit sensörler, aydınlatma, kamera sistemleri ve alarm sistemleri gibi karmaşık sistemleri merkezi bir noktadan kontrol edebilir. Ayrıca i7+, termostat işlevselliği ile 2 noktali mod ile klima sistemlerini de kontrol edebilir. IOS veya Android tabanlı cihazlarla ilgili çevrimiçi yazılım marketlerinden Interra Pro yazılımı indirilerek mobil kontrol yapılabilir. Ayrıca, i7+ dokunmatik panel konfigürasyonu için konfigürasyon yazılımını (Interra Configurator) web sitemizden (www.interratechnology.com) indirilebilir.

ANA FONKSİYONEL KARAKTERİSTİKLER

- i7+ Dokunmatik panel ile EIO (Ethernet Giriş/Çıkış) ve KNX üzerinden otomasyon sistemi kontrol edilebilmektedir.
- i7+ dokunmatik panellerin zamanlayıcı özelliği ile günlük, haftalık, aylık, yıllık veya belirlenen zamanlara göre istenilen işlemler yapılabilinmektedir.
- i7+ ile mobil ve panel uygulamaları üzerinden güvenlik sistemleri kontrol edilebilmekte ve aynı zamanda mevcut kameralar görüntülenebilmektedir.
- Klima sistemleri termostat fonksiyonu ile kontrol edilebilir. Dahili sensör veya harici kaynak ile yapılandırılmış histerezise göre 2 noktali açma/kapama kontrolü yapılabilir.
- i7+ ile istenilen sayıda lojik işlemleri yapılabilmektedir.
- Google ve Apple Cloud aracılığı ile herhangi bir bildirim durumunda anında mobil uygulamalara anlık olarak bildirim gönderilebilmektedir.
- i7+ kullanılarak, Siri gibi sesli komut asistanları ile evin tüm kontrolü yapılabilmektedir.

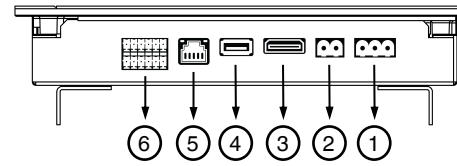
MONTAJLAMA



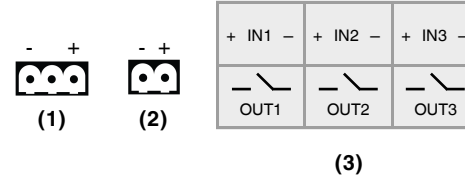
İlk olarak, montaj kutusu duvarda uygun bir yere takılmalıdır. Montaj kutusunun uzun kenarına dik açıyla yerleştirilmelidir.

Ardından soldaki şekilde görüldüğü gibi montaj kutusuna i7+ takılır ve montaj işlemi tamamlanır.

BAĞLANTILAR



Polarizasyon:



1-) Voltaj: Interra i7+ 12 V DC gerilim ile 3 pinli yeşil renkli endüstriyel bir özel konektör ile beslenmektedir. Pin göstergeleri cihaz kutusunun üstünde bulunmaktadır. güç kaynağının kabloları kutulara uygun şekilde takılmalıdır.

2-) KNX: Interra i7+ 2 pinli yeşil renkli KNX konektörüne sahiptir. Pin göstergeleri cihaz kutusunun üstünde bulunmaktadır. KNX kabloları kutuları doğru olacak şekilde bu konektöre takılır.

3-) HDMI: Farklı kullanım amaçları için, i7+'da HDMI çıkışı da bulunmaktadır. Bu çıkış özel bir yazılımla konfigüre edilebilmektedir.

4-) USB: i7+'ın yan panelinde 1 adet USB konektörü bulunmaktadır. Bu konektör ile depolama kapasitesi istenildiği kadar genişletilebilmektedir. Ayrıca bu konektör USB dongle ile Wi-Fi bağlantısı için de kullanılabilir.

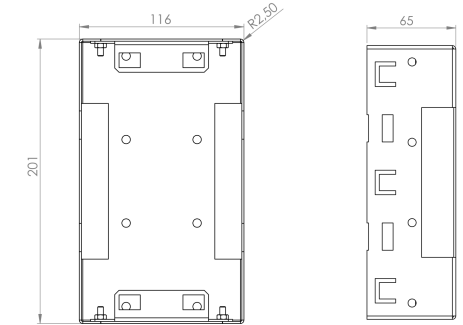
5-) Ethernet: i7+'da standart 10/100Mbps RJ45 uyumlu Ethernet konektörü bulunmaktadır.

6-) I/O: i7+ 3 adet giriş ve 3 adet çıkış konektörlerine sahiptir. Hem girişler hem de çıkışlar optik bağlayıcı ile bağlanmıştır. Çıkışlar 12 V - 5 A rölelerle bağlanmıştır.

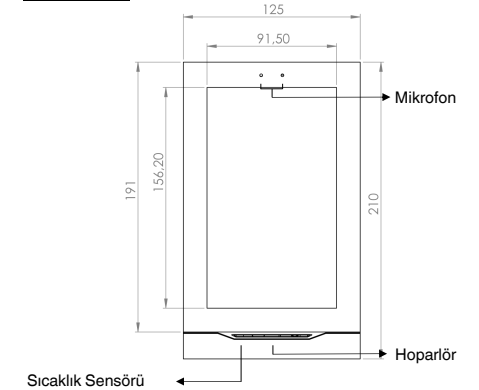
BOYUTLAR

Montaj kutusunun ve i7+ cihazının boyutları aşağıda gösterilmiştir. Belirtilen tüm boyutlar milimetre cinsindedir.

Montaj Kutusu:



i7+ Touch:



Sıcaklık Sensörü

Hoparlör

