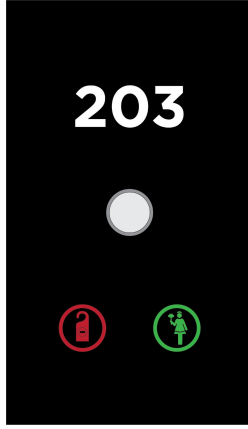


## KNX DND/MUR Panel



Ürün Kodu	ITR630-0003 : Akrilik ITR630-0005 : Cam
Güç Kaynağı	KNX Güç Kaynağı LED'ler için 12 V DC
Güç Tüketimi	KNX Bus : 5 mA 12 - 36 V DC : 0.5 W
LED Göstergeler	1 x DND, 1 x MUR, 1 x Meşgul (opsiyonel), 1 x Programlama
Basmalı Butonlar	1 x Programlama Butonu, 1 x Zil Butonu
Girişler	Kuru Kontakt Girişleri
Kontakt Derecesi (Akım)	1 A
Anahtarlama Gerilimi	125 V AC, 60 V DC - Maks
Maksimum Nem Oranı	< 90 RH
Sıcaklık Aralığı	Çalışma (-5°C...55°C) Depolama (-10°C...70°C)
Boyutlar	103 x 179 x 33 mm (W x H x D)
Sertifika	KNX
Yapılandırma	ETS ile Yapılandırma

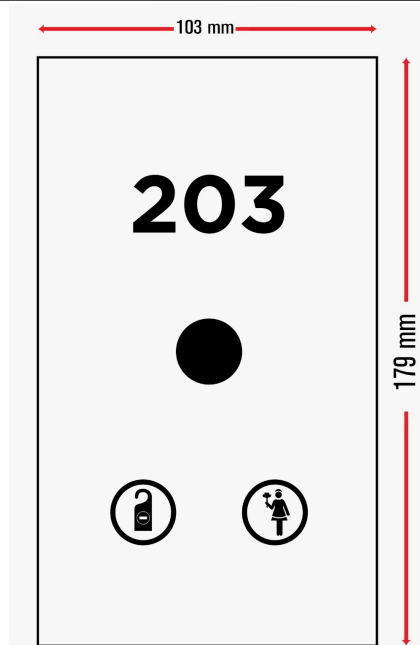
## AÇIKLAMA

ITR630-000X - KNX DND/MUR paneli, konukların odalarından personelle iletişim kurmasının basit bir yoludur. Müşteri rahatsız edilmek istemiyorsa, odanın temizlenmesi gerekiyorsa veya oda servisi için müsait ise, ilgili düğmelere dokunmak kadar basittir. Ürün, ziyaretçileri nazik bir şekilde duyurmak için bir kapı zili düğmesi içerir. Ayrıca isteğe bağlı olarak "Rahatsız Etmeyin" aktif olsun veya olmasın kapı zili devre dışı bırakılabilir.

KNX DND/MUR paneli, LED'ler için ekstra 12-36 V DC güç kaynağına ihtiyaç duyar. KNX veri yolu, KNX cihazlarıyla bilgi alışverişi ve bir bina yönetim sistemi ile entegrasyon sağlar.

Ayrıca KNX DND/MUR paneli, oda numarası, simgeler (Rahatsız Etmeyin / Makyaj Odası / Dolu (opsiyonel)), logo ile özelleştirilebilir. Ayrıca kapı zili düğmesine otelin logosu yapılabilmektedir. Böylece oteller teknolojimizi tasarımlarına kolayca entegre edebilir.

## BOYUTLAR

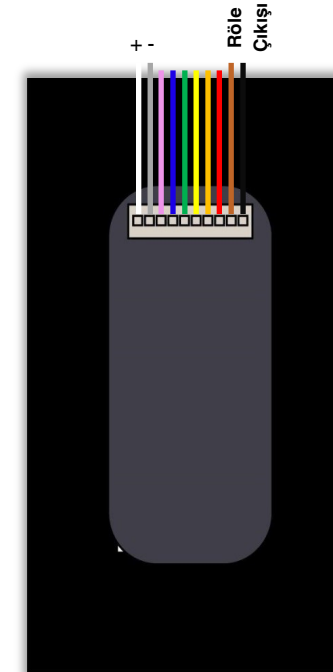


## GÜVENLİK TALİMATLARI

- Özel Programlama - Bu cihaz, profesyonel KNX kurulumu için tasarlanmıştır. Sadece ETS yazılımı ile programlanabilir.
- Kablo Bağlantıları - Siyah ve kırmızı KNX Bus kabloları için yanlış bağlantı yapmayın. Ayrıca DC besleme için pozitif ve negatif kutup bağlantılarına dikkat edin.
- Gerilim - Bara gerilimi 21-30 V DC arasında olmalıdır. DC güç kaynağı 12-36 V DC olmalıdır.
- Montaj Konumu - İlgili otel odası dışında uygun bir yüzey.
- Vidalama torku 0,8 Nm'den azdır.
- Sıvılar ve aşındırıcı gazlarla temasından kaçının.

## BAĞLANTI DİYAGRAMI

Aşağıdaki şekil KNX DND-MUR bağlantı şemasını göstermektedir. Bağlantı için sadece **beyaz**, **gri**, **kahverengi** ve **siyah** renkli kablolar kullanılmalıdır. Diğer renkli kablolar **kullanılmamaktadır**.



Kablo Rengi	Açıklama
Beyaz	+
Gri	-
Kahverengi	Röle Çıkışı
Siyah	Röle Çıkışı