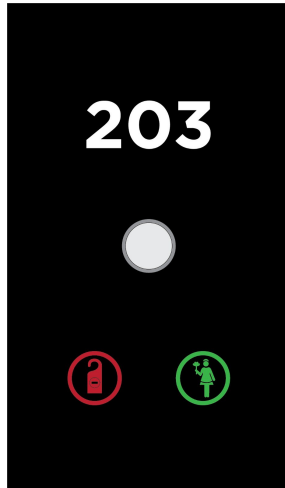


Conventional DND/MUR Panel



Product Code	ITR630-0002 : Acrylic ITR630-0004 : Glass
Power Supply	12 - 24 V DC Power Supply
Power Consumption	12 - 24 V DC : 0.5 W
LED Indicators	1 x DND, 1 x MUR, 1 x Occupied (optional)
Push Buttons	1 x Bell Button
Inputs	Dry Contact Inputs
Contact Rating (Current)	1 A
Switching Voltage	125 V AC, 60 V DC - Max
Maximum Air Humidity	< 90 RH
Type of Protection	IP 20
Temperature Range	Operation (-5°C...55°C) Storage (-10°C...70°C)
Dimensions	103 x 179 x 33 mm (W x H x D)

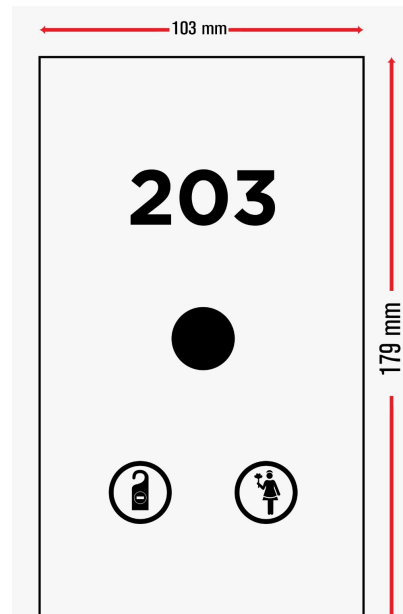
DESCRIPTION

The ITR630-000X Conventional DND/MUR panel is a simple way for guests to communicate with staff from their room. If the customer does not want to be disturbed, need the room to be cleaned or is available for room service, it is as simple as touching related buttons. The product includes a doorbell button to announce visitors in a kindly way. Besides, optionally, the doorbell can be disabled whether the "Do Not Disturb" is active.

The Conventional DND/MUR Module needs a 12-24 V DC power supply for operating. Via input pins, communication can be made according to the desired state of the room.

Moreover, the Conventional DND/MUR module can be customized with the room number, icons (Do Not Disturb / Make Up Room / Occupied (optionally)), logo. Also, the logo of the hotel can be made on the doorbell button. So, hotels can simply integrate our technology into their design.

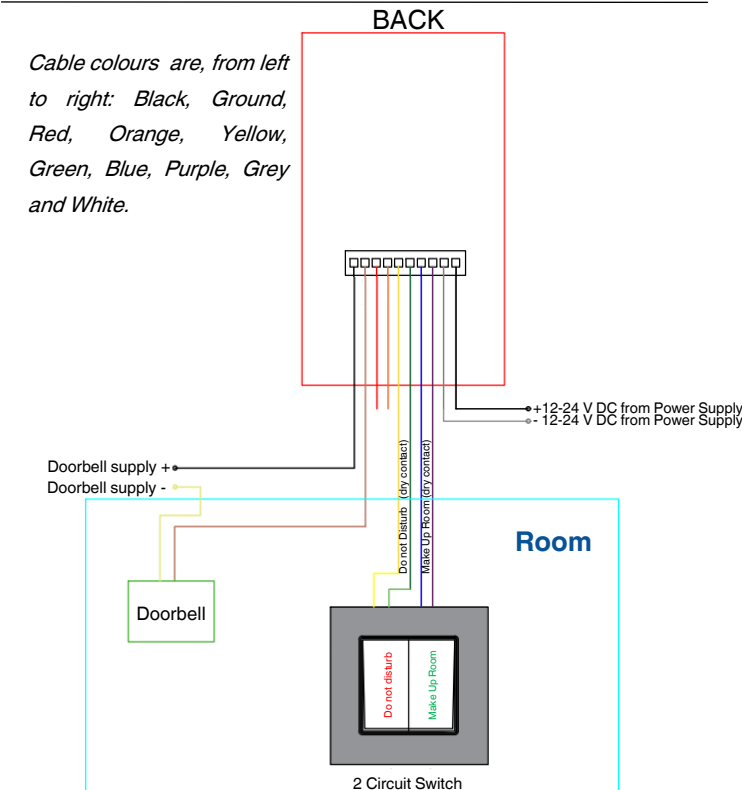
DIMENSIONS



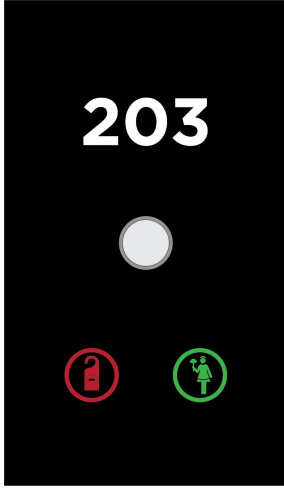
SAFETY INSTRUCTIONS

- Special Installation- This device is designed for a professional home automation solution. The installation should be made by high qualified electricians
- Cable Connections - Do not get the wrong connection for DC supply to be aware of the positive and negative pole connections. Also, for LEDs phase
- Voltage - DC power supply must be 12-24 V DC.
- Mounting Location - A suitable surface outside the respective hotel room.
- Screw down torque is less than 0.8 Nm.
- Avoid contact with liquids and corrosive gases.

CONNECTION DIAGRAM



Konvansiyonel DND/MUR Panel



Ürün Kodu	ITR630-0002 : Akrillik ITR630-0004 : Cam
Güç Kaynağı	12 - 24 V DC Güç Kaynağı
Güç Tüketimi	12 - 24 V DC : 0.5 W
LED Göstergeler	1 x DND, 1 x MUR, 1 x Meşgul (opsiyonlu)
Basmalı Butonlar	1 x Zil Butonu
Girişler	Kuru Kontakt Girişler
Kontakt Derecesi (Akım)	1 A
Anahtarlama Gerilimi	125 V AC, 60 V DC - Maks
Maksimum Nem Oranı	< 90 RH
Koruma Sınıfı	IP 20
Sıcaklık Aralığı	Çalışma (-5°C...55°C) Depolama (-10°C...70°C)
Boyutlar	103 x 179 x 33 mm (W x H x D)

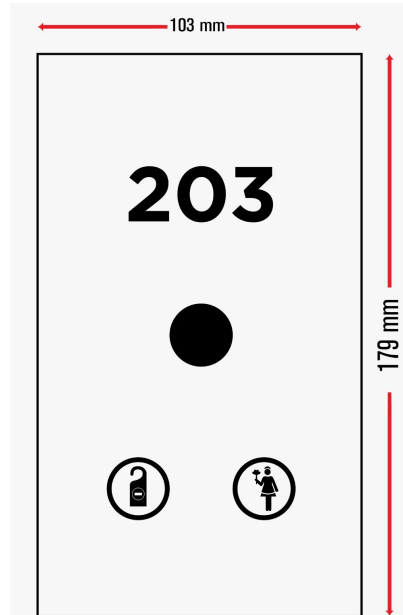
AÇIKLAMA

ITR630-000X Konvansiyonel 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.

Konvansiyonel DND/MUR Modülünün çalışması için 12-24 V DC güç kaynağı gerekir. Giriş pinleri ile odanın istenilen durumuna göre haberleşme yapılabilmektedir.

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

BOYUTLAR



GÜVENLİK TALİMATLARI

- Özel Kurulum - Bu cihaz, profesyonel bir ev otomasyonu çözümü için tasarlanmıştır. Kurulum yüksek kalifiye elektrikçiler tarafından yapılmalıdır.
- Kablo Bağlantıları - Artı ve eksi kutupların farkında olmadan DC besleme bağlantılarını yanlış yapmayın. Ayrıca LED fazi için
- Voltaj - DC güç kaynağı 12-24 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

