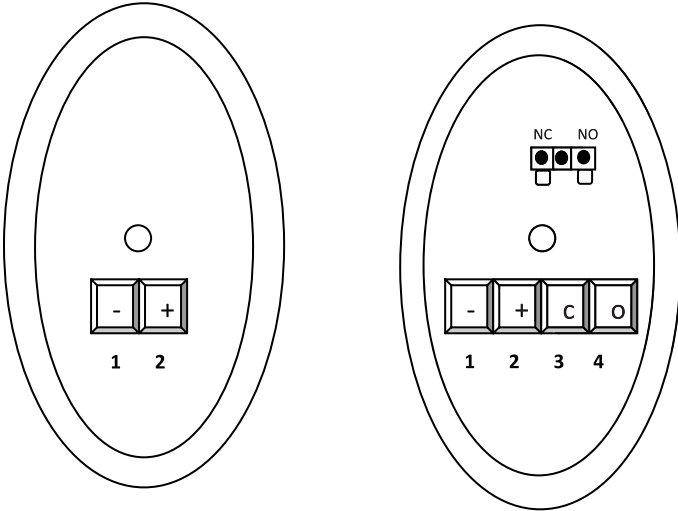
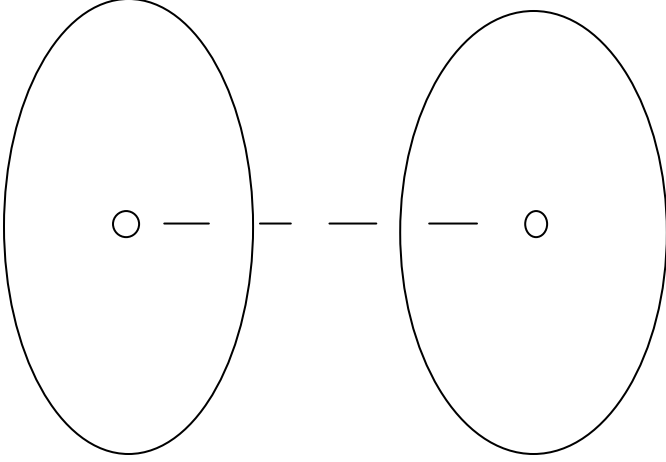


Fotoseli montaj etmeden önce, talimatları dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere lütfen saklayınız.

OPTOELEKTRONİK GÜVENLİK CİHAZI

KURULUM



TX

RX

C: COM
O: OUT

1= 0V AC / DC-
2=12/24VAC/DC +

1= 0V AC/ DC –
2=12V AC/DC +
3=COM
4=OUT (NO VEYA NC

Kendinden ayarlamalı fotosel modül , kızılötesi alıcı ve verici olarak çalışan bir güvenlik cihazıdır. Alıcıya giden kızıl ötesi sinyalde bir kesilme olursa, alıcının kontak durumunda değişiklik olur.

IEC335.1 ve UN18612 DİREKTİFLERİ İLE UYUMLUDUR.

ÖZELLİKLER:

Besleme voltajı : 12/24V AC/DC
Çekilen Akım: >50 mA
Algılama Mesafesi: 15 m
Engeli Algılama Zamanı: 1 saniye
Çalışma Sıcaklığı: -10 °C / 50 °C
Hizalama Tipi : Otomatik
Kurulum: Duvara Montaj

MONTAJ:

Optimum çalışma verimliliğini sağlamak için, Alıcı ve Verici aynı hizada olmalıdır.

En iyi montaj için Alıcı (RX) ve Vericinin (TX) yerden yüksekliği en fazla 20 cm ve birbiri ile olan uzaklığı en fazla 5 metre olmalıdır. Cihaz dikey konumda ve aynı hat üzerinde olmalıdır.

Alıcı üzerindeki LED ışığı kontrol edilerek doğru hizalanma sağlanmalıdır. Cihaz aynı çizgi üzerinde olduğunda, LED sönecektir.

ÖNEMLİ UYARI:

Dikkat! Ürünün yanlış montaj ve kurulumu ciddi yaralanmaya neden olabilir.

Cihazın onarımı uzman bir kişi tarafından yapılmalıdır.