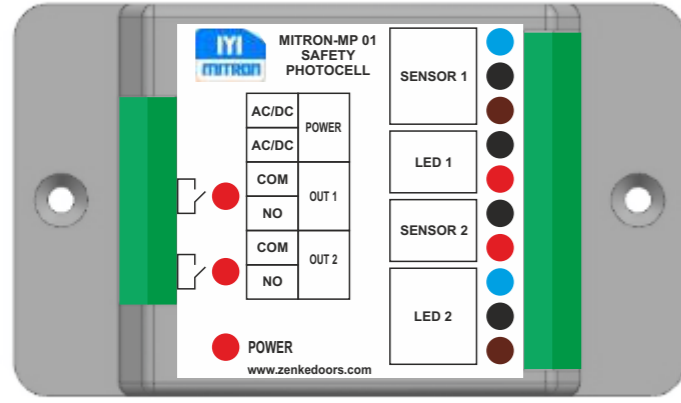




Emniyet fotoseli, güvenlik ve kontrol amacıyla üretilmiş, kızıl ötesi sinyaller ile alıcı ve verici olarak çalışan bir ünedir. Alıcı ve verici gözlerin birbirlerini göreceği şekilde montaj edilmesi ile sistem kurulur. Gözlerin arasına engel girmesi ile kart üzerinde çıkış alınır. Bu ürüne ait detaylı bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Safety photocell, manufactured for security and control purposes, with infrared signals Receiver and transmitter. The receiving and transmitting eyes will see each other. The system is installed. Card with obstruction between eyes is exited. Detailed information about this product is given below.



TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

EMNİYET FOTOSELI / SAFETY PHOTO

Boyutlar / Dimensions	Yükseklik = 63 mm, Derinlik = 26.5mm, Genişlik = 104mm
Çalışma Voltajı / Working Voltage	12 – 30 V AC / 15 – 40 V DC
Maksimum Akım Değerleri / Maximum Current Values	15 mA (24V DC)
Göz (Zone, Işın) Sayısı / Number of Eye (Zone, Beam)	Tek Kanallı Mode için 1 Işın / Çift Kanal Model için 2 Işın
Minimum Kontak Çekme Süresi / Minimum Ignition Time	350 ms
Maksimum Çalışma Mesafesi / Maximum Working Distance	10 metre -20
Çalışma Sıcaklığı Kontak Tipi / Working Temperature Contact Type	oC +55 oC
Maksimum Kontak Kapasitesi / Maximum Contact Capacity	NO / NC 60V DC 1A, 60V AC 1A

LED Grupları Kart üzerinde 3 farklı indikatör led bulunmaktadır;

LED Groups There are 3 different indicator LEDs on the card;

POWER Kontrol kartının POWER ledidir ve sürekli yanık durumdadır.

POWER The control board's POWER LED is on and is always on.

OUT1 Bu led 1 Nolu emniyet fotosel grubunda gözler birbirini görüyorken sönmük, gözler arasına bir engel girdiğinde yanık duruma geçer.

OUT1 These leds are lit when the eyes are facing each other and an obstacle is inserted between the eyes in the group of 1 safety light photocell.

OUT2 Bu led 2 Nolu emniyet fotosel grubunda gözler birbirini görüyorken sönmük, gözler arasına bir engel girdiğinde yanık duruma geçer.

OUT2 Bu led 2 Nolu emniyet fotosel grubunda gözler birbirini görüyorken sönmük, gözler arasına bir engel girdiğinde yanık duruma geçer.

