

IU-CVR-02 / IU-CVRL-02

Act/NSafe Röleli Araç Etiketi

isee
ELECTRONICS

ActInSafe sisteminin araç etiketi. 8-55V DC besleme aralığında hemen her araca doğrudan monte edilebilir.

30 cm hassasiyetle, çift yönlü mesafe ölçümü yaparak, tanımlanmış mesafedeki etiketlerin varlığını kontrol eder, alarm bölgesinde araç ve/veya yaya etiketi varsa, sesli ve ışıklı uyarı oluşturur. Maksimum 110dB, ayarlanabilir, alarm üretir.

Alarm durumunda, tümleşik röle çıkışıyla, başka cihazları tetikleyebilir. Örneğin, eğer araçta mevcutsa, yavaşlatma girişini tetikleyebilir, farklı alarm ve ışıkları sürebilir vb. Röle çıkışı 10A 250VAC ya da 10A 30VDC devreleri kontrol edebilir.



- ✓ Standart 100M, CVRL versiyon 200M kapsama alanı.
- ✓ Her türlü araca uygun.
- ✓ Röle çıkışlı.
- ✓ 110dB Alarm

IU-CVR-02



IU-CVRL-02

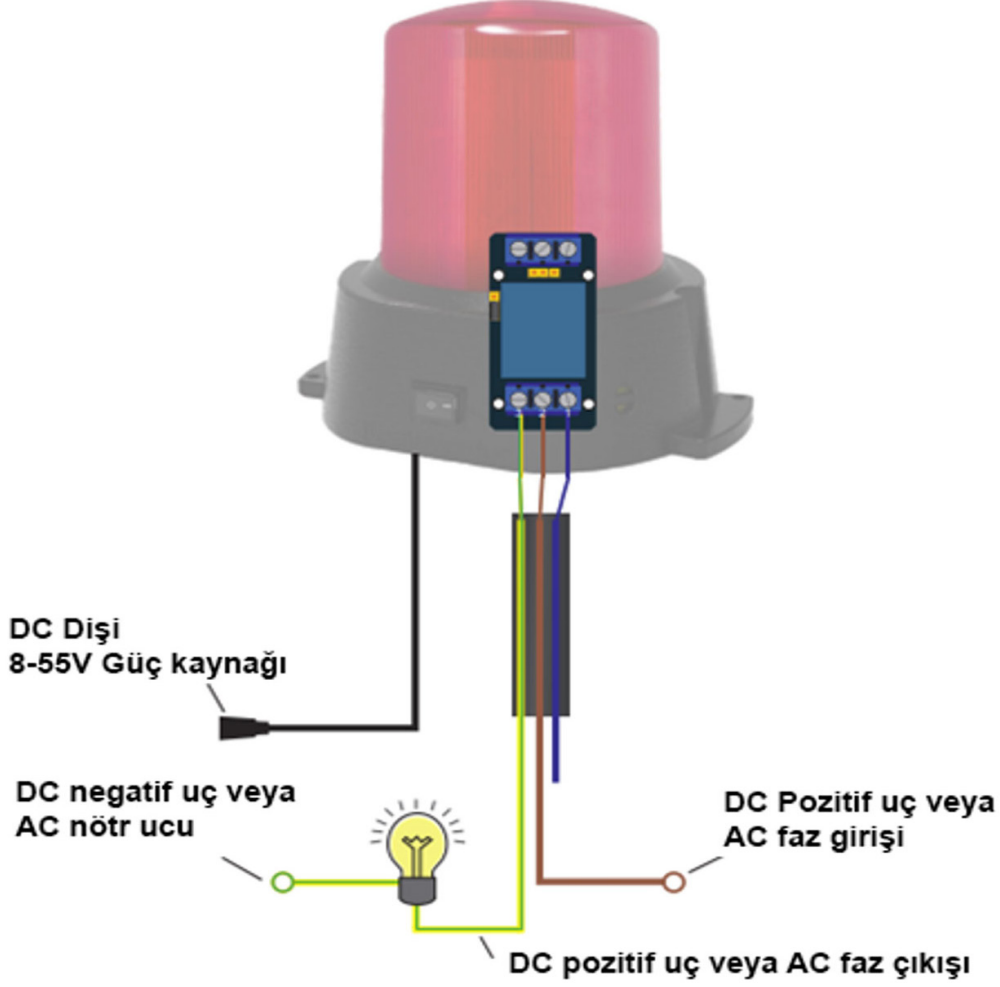


Standart	IEEE802.15.4-2011
UWB Alıcı-verici	DW1000 / DW3210 Opsiyonel
Frekans Bandı	3.5GHz-6.5GHz 4 GHz Standart
Frekans Genişliği	500MHz
Veri Hızı	110Kbps/850Kbps/6.8Mbps
Çıkış Gücü	Max -30dBm/MHz - Ayarlanabilir
Modülasyon Modu	BPM ile BPSK
FDMA	4 Kanal
CDMA	2 farklı mod / kanal
Çalışma Modu	Time of flight (TOF)
Kapsam	100M'ye (Maks.) kadar dış mekânda CVRL Versiyonu 200 metre
Besleme	8-55V DC
Röle Çıkışı	10A 250VAC / 10A 30VDC
Koruma Sınıfı	IP55
Boyutlar & Ağırlık	157×117×143(mm)/ 460g

IU-CVR-02 / IU-CVRL-02

Act/NSafe Röleli Araç Etiketi

isee
ELECTRONICS



Renk kodları

Kahverengi kablo: Röle'nin kontak ucu, giriş, veya dış besleme girişi (DC pozitif ya da AC faz)

Mavi kablo: Rölenin kapalı kontağı, DC pozitif ya da AC faz hattına bağlanan çıkış

Sarı/Yeşil kablo: Rölenin açık kontağı, DC pozitif ya da AC faz hattına bağlanan çıkış

IU-CVRL-02



IU-CVR-02

