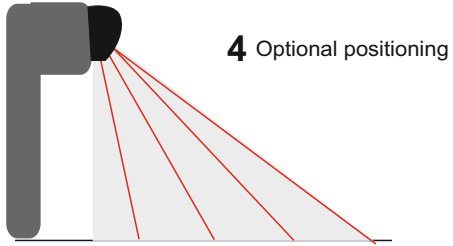
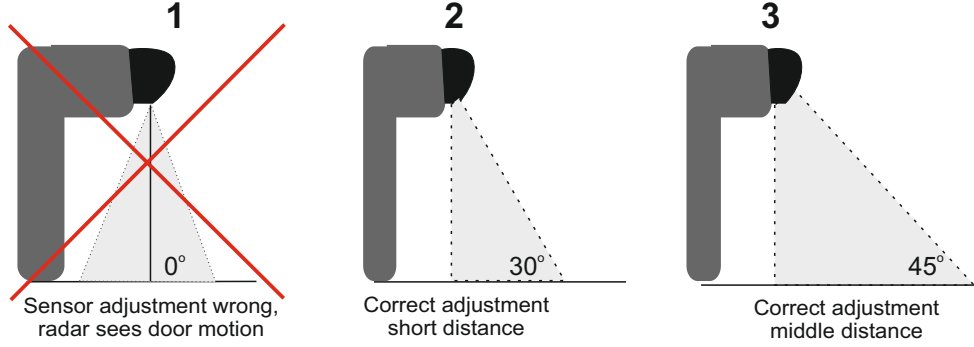


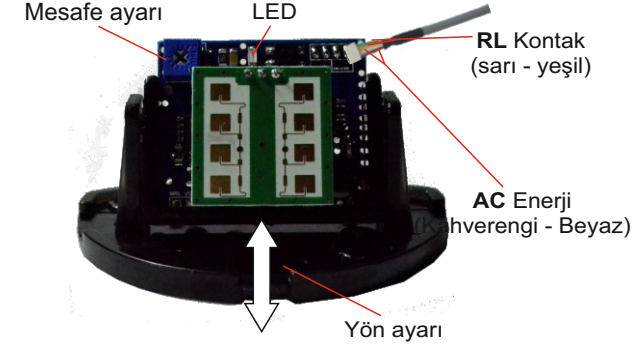
3 Configuration



4 Potential Problems and Solutions

- If the door opens and closes continually; The door possibly sees itself or there might be a moving object in front of the radar. Drop the sensitivity level with the Trimpot and arrange the sensor way control.
- If the LED is continually on; Check the energy voltage of the Radar and bring it to the operating voltage specified on the "Technical Features" (12-36 V DC / 12-24 V AC (+ 10%))
- If the radar operates under rain; If the Radar operates under rain, that indicates the Sensor detects the rain. Decrease the sensitivity level from the Trimpot and arrange the sensor way control downwards.

1 Ürün Tanımı



Otomatik kapılar için radarlı hareket sensörü RS101 ; küçük, estetik gövde içine monte edilmiş, kullanımı kolay radarlı hareket sensörüdür. RS101 pek çok uygulamada güvenilirdir. RS101 Otomatik sürme kapıların ideal etkinleştirilmesiyle optimum bir insan geçişini garanti eder.

2 Teknik Detaylar

Ürün Adı: Otomatik Kapı Radarı	Alan Büyüklüğü: 2.2 m:Min. 0.6*6m maks. 2.3*4.*8 m
Ürün Kodu: RS101	İşletme Gerilimi: 12-36 v, DC/12-24 V AC (+ 10%)
Materyal: Polikarbon	Kullanılan Akım: 24V Dc'de maks 32mA
Ağırlık: 60 gr.	Çıkış: Solid Stare Röleler, iki yönlü 1 sn. Durma Süresi Sabit
Ölçüler: 80*58*53	Bağlantı Gerilimi: Maks 24V AC/V DC
Bağlantı Türü: Kablo 4*022 Klemens Bağlantı	Bağlantı Akımı: Maks 20 mA
Montaj Yüksekliği: 2-3-4 Metreye	İşletme Sıcaklığı: -25 C ile 65 C
Renk: Siyah	Hava Nemi %90 bağıl, yoğuşmaz
Teknoloji: Radar	
Gönderme Frekansı: 24.125 GHz-K Band	