

TWM-1887

Kablosuz Giriş-Çıkış Modülü



EN54-25

EN54-18

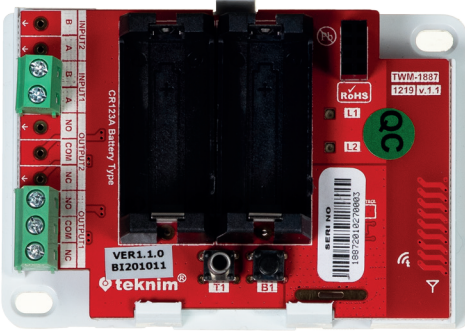
EN54-13

TWM-1887 Kablosuz Giriş Çıkış Modülü, 1 giriş ve 1 çıkışa sahip kablosuz giriş/çıkış modülüdür. Giriş terminali bağlantı hatalarına karşı izlenmektedir. Panel üzerinden herhangi bir senaryoda kullanılmak üzere giriş ve çıkış kısımları programlanabilmektedir.

Adresli sistemlerde, 3. Parti ürünleri kablosuz bir şekilde sisteme ekleme, kablosuz cihaz kontrol senaryoları oluşturabilme, tamamı izlenebilir giriş ve çıkışlar, kolay ve anlaşılır senaryo seçenekleri sunar. Hesaplanmış batarya ömrü normal şartlarda tek pil ile 4 yıla kadar, 2 pil ile 8 yıla kadardır.

Genel Özellikler

- EN 54-18 ve EN 54-25 sertifikalı
- Yaklaşık 500mt çekim mesafesi (açık alan)
- 2 adet CR123A pil ile normal şartlarda yaklaşık 8 yıla kadar pil ömrü
- Birbirini yedeleyen pil yapısı



Teknik Özellikler	TWM-1887
Standart	EN 54-18, EN 54-25
Çalışma Frekansı	868 MHz
Kablosuz Güç	14dBm (25mW)
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	Yaklaşık 500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	normal şartlarda 2 pil ile yaklaşık 8 yıla kadardır
Çalışma Tipi	1x İzlenebilir Giriş, Çıkış
Akım Tüketimi	20uA (@3V)
Boyutları (En-Boy mm)	100x66x33.5 mm
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Bağıl Nem	95% RH

