



EN54-25 EN54-18 EN54-13

TWM-1886 Kablosuz Tekrarlayıcı modülü, koordinatöre ya da başka bir tekrarlayıcıya bağlanarak kablosuz ağ alanının genişletilmesini sağlar. Temel olarak, kablosuz koordinatör ile kablosuz cihazlar arasındaki iletişim mesafesinin artırılması için kullanılır. Birden fazla kullanıma imkanı veren veri haberleşme altyapısı, ardışık kullanım ile kablosuz çekim mesafesinin uzatılmasını sağlar. TLPWAN kablosuz haberleşme protokolü ile güvenilir ve kararlı bir şekilde kablosuz olarak konuşabilmektedir.

GENEL ÖZELLİKLER

- EN 54-18 ve EN 54-25 sertifikalı
- TWM-1885 ve TWM-3885 koordinatörler ile uyumlu
- 18-35V harici beslenmelidir
- Kolay ve hızlı kurulum, devreye alma ve kullanım olanağı
- Yaklaşık 500mt çekim mesafesi (açık alan)

Teknik Özellikler	TWM-1886
Standart	EN 54-18, EN 54-25
Çalışma Frekansı	868 MHz
Çıkış Gücü	14 dBm (25 mW)
Kanal Sayısı	10
Ardışık Router Bağlantı Sayısı	4
Toplam Tekli Router Bağlantı Sayısı	5
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Programlama	Kendi Üzerinden
Ortalama Akım Tüketimi	10mA
Besleme Voltajı	18Vdc – 35Vdc
Boyutları (En-Boy mm)	150 mm x 110 mm x 42 mm 70 mm Anten
Ağırlık	185 gram
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30



Her Bir Tekrarlayıcı İle Çekim Seviyesi Artırılabilir