

## MİNİ RÜZGAR HIZ ALGILAYICISI TECH-SEN ANM102 (290000)

- Rüzgar hız ölçümlerinde hassas ve doğru ölçümleme
- Kullanım alanları: Meteoroloji, rüzgar enerji projeleri, zirai ölçümler, askeri ölçümler, Vinç Uyarı Sistemleri
- Yatay rüzgar hız bileşenlerini ölçmek için kullanılmaktadır
- Düşük kalkış hızı
- Kolay montaj
- Çıkış sinyali analog
- Veri kaydetme üniteleri ile uyumlu
- Temassız ölçüm

### Teknik Özellikler

Ölçüm Aralığı	0-70 m/s
Doğruluk	< 0,1 m/s
Çözünürlük	0,1 m/s
Harekete Geçme Hızı	0,3 m/s
Uzaklık Katsayısı	2 m
Maksimum Rüzgar Dayanımı	75 m/s
Çalışma Sıcaklığı	0°C - +80°C
Koruma Sınıfı	IP65
Çalışma Gerilimi	12V DC
Çalışma Akımı	15 mA @12V DC, 25°C
Çıkış Sinyali	Pulse
Azami Besleme Gerilimi	15 V DC
Ağırlık	500 g
Elektriksel Bağlantı	8 pinli soket

## TECH-SEN AN102 Modelleri ve Özellikleri

### Model Numarası 290000

Çıkış Sinyali	Dijital Kare Dalga
Sinyal Şekli	Pulse
Sinyal Genliği	0-5 V DC