

# Anemometre PCE-WSAC 50-311



## Anemometre PCE-WSAC 50-311

Ön alarm ve alarm / RS485 arayüzü / Rüzgar hızı gösterimi / Kolay kullanım /  
Son 2 ve 5 dakikanın ortalama hızının gösterimi

Anemometre PCE-WSAC 50-311, farklı uygulama alanlarında kullanılabilir. Cihaz ile en küçük rüzgar hareketinden bile ölçüm gerçekleştirilebilir. Anemometre, mevcut rüzgar hızını izlemek için kullanılabilir. Öte yandan, son 2 ya da 5 dakikanın ortalama değerini ölçmek de mümkündür. Rüzgar hızı ölçüm değerlerinin önceden ayarlanmış değerlerden yüksek olması durumunda alarm çıkışından önce bir ön alarm etkinleştirilir. Her iki alarm da görsel ve akustiktir. Ön alarm devreye girdiğinde sarı bir LED yanıp söner ve belirli aralıklarda bip sesi oluşur. Normal alarmın etkinleştirilmesi gerektiğinde kırmızı bir LED yanıp söner ve devamlı olarak bip sesi oluşur.

Genelde, anemometre, fabrika, rüzgar türbini vb. gibi rüzgar izleme işleminin gerçekleştirilmesi gereken yerlerde kullanılır. Gerekli durumlarda cihaza röle de bağlanabilir. Düşük rüzgar hızlarının yanı sıra PCE-WSAC 50-311 yüksek hassasiyeti ve güvenilirliği ile ön plana çıkar.

- ▶ Ayarlanabilir alarmlı
- ▶ 2 Alarm türü
- ▶ Besleme voltajı: **24 V DC**
- ▶ Giriş sinyali: **4 ... 20 mA**
- ▶ İletişim: **RS485**
- ▶ 2 alarm rölesi
- ▶ Uyarı için dahili bip sesi
- ▶ Cihaz üzerinden sensör beslemesi
- ▶ ISO kalibrasyon sertifikası dahil

## Teknik özellikler

Güç Kaynağı	230V AC
Sensör Çıkışı için Besleme Voltajı	12V DC
	24V DC
Ölçüm Aralığı	0 ... 50 m/s
Hassasiyet	Ölçüm aralığının $\pm$ %3'ü
Sinyal Girişi	4 ... 20 mA
Alarm Rölesi	2 x röle 220V AC / 10 A
Arayüz	RS485
Çalışma Sıcaklığı	-20 ... 60°C
Koruma	IP66
Boyut	197.5 x 90 x 45 mm

## Ek bilgi

Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change

