

# Rüzgar Sensörü PCE-WV A



## Rüzgar Sensörü PCE-WV A

**Sabit kurulum / 4 ... 20 mA çıkış / rüzgar uyarı sistemleri, bina hizmetleri ve bina otomasyonu için**

Rüzgar sensörü PCE-WV A, endüstriyel ortamlarda rüzgar yönünü ölçmek için geliştirilmiştir. Cihaz, veri kaydedicilere, proses kontrol sistemlerine ve ekranlara bağlanabilir. Cihazda çıkış sinyali olarak 4 ... 20 mA sinyal bulunur. Kuzeyde ölü noktası olmayan cihaz, rüzgar yönünü 0 ... 360°'den ölçer. Harici hava etkilerine karşı cihaz IP65'e göre korunur.

Rüzgar sensörü bir değerlendirmeye bağlamak için rüzgar yön sensörüne 20 metrelik bir kablo monte edilmiştir. Cihaz, sulama kontrolünde, sera otomasyonunda, güneş takip sisteminde, kayak alanlarındaki teleferiklerde, vinçlerde, rüzgar türbinlerinde, meteoroloji istasyonlarında ve rüzgar ya da rüzgar yönünün gözlemlenmesi gereken her yerde kullanılabilir.

- ▶ Sağlam PA plastik gövde
- ▶ IP65 koruma sınıfı
- ▶ 4 ... 20 mA çıkış
- ▶ Uzun ömürlü
- ▶ Ölçüm aralığı: 0 ... 360°
- ▶ 0.8 m/s'den ölçüm

## Teknik özellikler

Ölçüm Aralığı	0 ... 360°
Ölçüm	0.8 m/s
Hassasiyet	± 3°
Çözünürlük	± 25.5°
Maksimum Rüzgar Hızı	123 mph, 55 m/s
Çıkış	4 ... 20 mA
Elektrik Bağlantısı	20 metrelik bağlantı kablosu
Çalışma Voltajı	12 ... 30 V DC
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	-20 ... +80°, ≤95% n.o
Koruma	IP65

## Ek bilgi

Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change