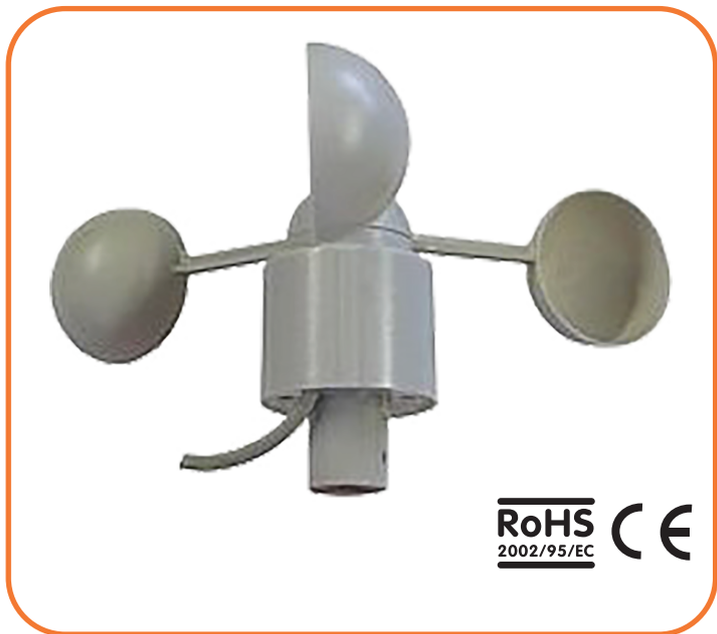


- **Codice:** 204000047
- **Descrizione:** Sensore vento WS-1080/WS



## ■ Descrizione prodotto

Resistente sensore per vento per installazione fissa /resistente alle intemperie grazie al materiale plastico con cui è realizzato. Il sensore per vento WS-1080/WS può essere abbinato a numerosi strumenti di misura. Il sensore per vento inizia la misura a partire dai movimenti del vento più piccoli e trasmette direttamente i risultati in forma digitale. Grazie al tipo di costruzione, il sensore per vento WS-1080/WS è in grado di sfidare qualsiasi fenomeno meteorologico. Il sensore per vento è fatto in materiale plastico resistente agli agenti atmosferici. Le parti più sensibili del sensore per vento sono protette e impermeabilizzate a prova d'acqua e di altre particelle, come ad esempio le micro particelle di polvere. Il sensore di velocità del vento WS-1080/WS è un anemometro che può percepire anche i minimi movimenti del vento. Può quindi registrare anche movimenti inferiori a 0,5 m/s con velocità massime superiori a 160 Km/h

### ● Ambiti di utilizzo:

- Centri abitati
- Scuole
- Parcheggi
- Aree Urbane
- Centri commerciali

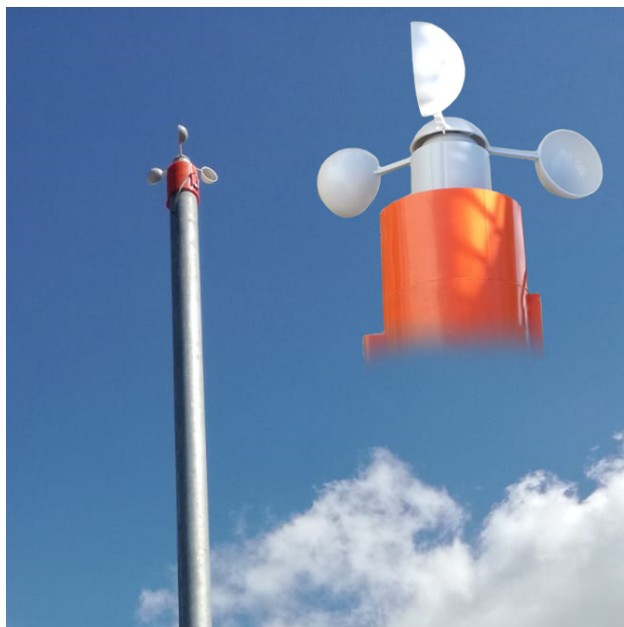
## ■ Caratteristiche

- Robusto alloggiamento in plastica antiurto
- 125 Ø mm x 117 H mm
- Grado di protezione IP54
- Temperatura operativa -20 ° C a + 85 ° C
- Uscita digitale reed
- 5 metri di cavo
- Range di misura 0.5 m/s ÷ 50 m/s
- Misura a partire da ≤ 0.5 m/s
- Precisione ±3% della scala (≤ 0.5 m/s) ± 0.5 m/s (< 0.5 m/s)



### Punti di forza:

- Affidabilità
- Maneggevolezza
- Semplicità di installazione
- Circuito semplificato passivo facilmente integrabile
- Basso consumo di corrente
- Eccellente resistenza al rumore elettromagnetico
- Rispetto dell'ambiente con tecnologie produttive RoHS



ATTENZIONE  
Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vita, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smaltimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smaltimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti. Le specifiche e le caratteristiche del prodotto possono cambiare senza preavviso.

