

# Plugsensor<sup>®</sup> Anemômetro



## Características

O anemômetro realiza a medição da velocidade do vento e possui um formato pequeno e leve, fácil de transportar e montar. O invólucro é feito de material composto de policarbonato, tem boas características anticorrosivas, antierrosivas, assim podendo garantir a consistência de funcionamento por um longo tempo. O sistema interno de rolamento liso garante a precisão da coleta de informações.

# Plugsensor® Anemômetro

## Características



Medição da  
velocidade  
do vento.

Maior  
segurança  
para a tomada  
de decisão.

Melhora a  
eficiência e  
produtividade  
das  
operações.



# Plugsensor<sup>®</sup> Anemômetro

## Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Interface de Saída	Modbus-RTU
Alimentação	10 a 30V DC
Consumo	0.3W
Medição	Faixa: 0-70 m/s Resolução: 0.1 m/s
Temperatura de operação	-20 a 60 °C
Tamanho do Cabo	50 cm

Sensor disponível somente para integração com a Plugstation a partir do modelo WS22.

