

Plugsensor

Anemômetro



Plugsensor

Anemômetro

O **Plugsensor Anemômetro** é um sensor compacto de alta precisão, projetado para medir a velocidade do vento. Construído com um invólucro de policarbonato de alta resistência, o dispositivo garante operações consistentes mesmo em ambientes adversos. O sistema interno conta com um rolamento de baixa fricção, proporcionando medições precisas e estáveis ao longo do tempo.



Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Interface de Saída	RS485 / 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.

