

Plugsensor

Pluviômetro em Inox



Plugsensor

Pluviômetro em Inox

O **Plugsensor Pluviômetro em Inox** é um sensor automático de alta precisão, projetado para medir a quantidade de chuva em milímetros (mm). Com báscula dupla e comunicação RS485, ele coleta, armazena e transmite dados automaticamente. Com esgotamento automático, ele também elimina a necessidade de intervenções manuais na operação do equipamento. Ideal para monitorar históricos de precipitações, fornece informações essenciais para tomadas de decisão e planejamento eficiente durante períodos de chuvas intensas.



DS112501PT

Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Interface de Saída	RS485 / Modbus-RTU / Pulso
Alimentação	4,5 a 30V DC
Consumo	0,24 W
Medição	Resolução: Padrão de 0,2 mm
	Precisão Típica: $\leq \pm 3\%$
Temperatura de Operação	Faixa: 0 a 50 °C
Capacidade de Captação	500 mm/hora
Material	Aço Inox 305
Dimensões	Altura: 400 mm
	Comprimento: 220 mm
	Largura: 220 mm
Diâmetro de Captura	Ø 200 mm
Peso	2,4 Kg
Borda de Corte	Ângulo: de 40° a 45°

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

