

Plugsensor

Temp. e Umidade (Externo)



Plugsensor Temp. e Umidade (Externo)

O **Plugsensor Temperatura e Umidade (Externo)** realiza medições precisas de temperatura e umidade relativa com alta resistência a intempéries. O sensor mede a umidade de 0 a 99% e temperatura de -40 °C a 120 °C, garantindo confiabilidade nas leituras. Indicado para o agronegócio, smart cities e monitoramento ambiental, fornece dados confiáveis para apoio à tomada de decisão.



DS042601PT

Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Interface de Saída	RS485 / Modbus-RTU
Alimentação	10 a 30V DC
Medição Umidade	Faixa: 0% a 99%
	Precisão: ± 2%
	Resolução: ± 0,1%
Medição Temperatura	Faixa: -40 °C a 120 °C
	Precisão: 0,5 a 1%
	Resolução: ± 0,1 °C
Técnica de Medida	Bulbo úmido
Classificação IP	IP68
Temperatura de Operação	-40 °C até 80 °C
Instalação	Vertical (90°)
Dimensões	138 x 85 mm
Cabo / Conector	60 cm com 5x 22 AWG / Série SP13 - IP68

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

