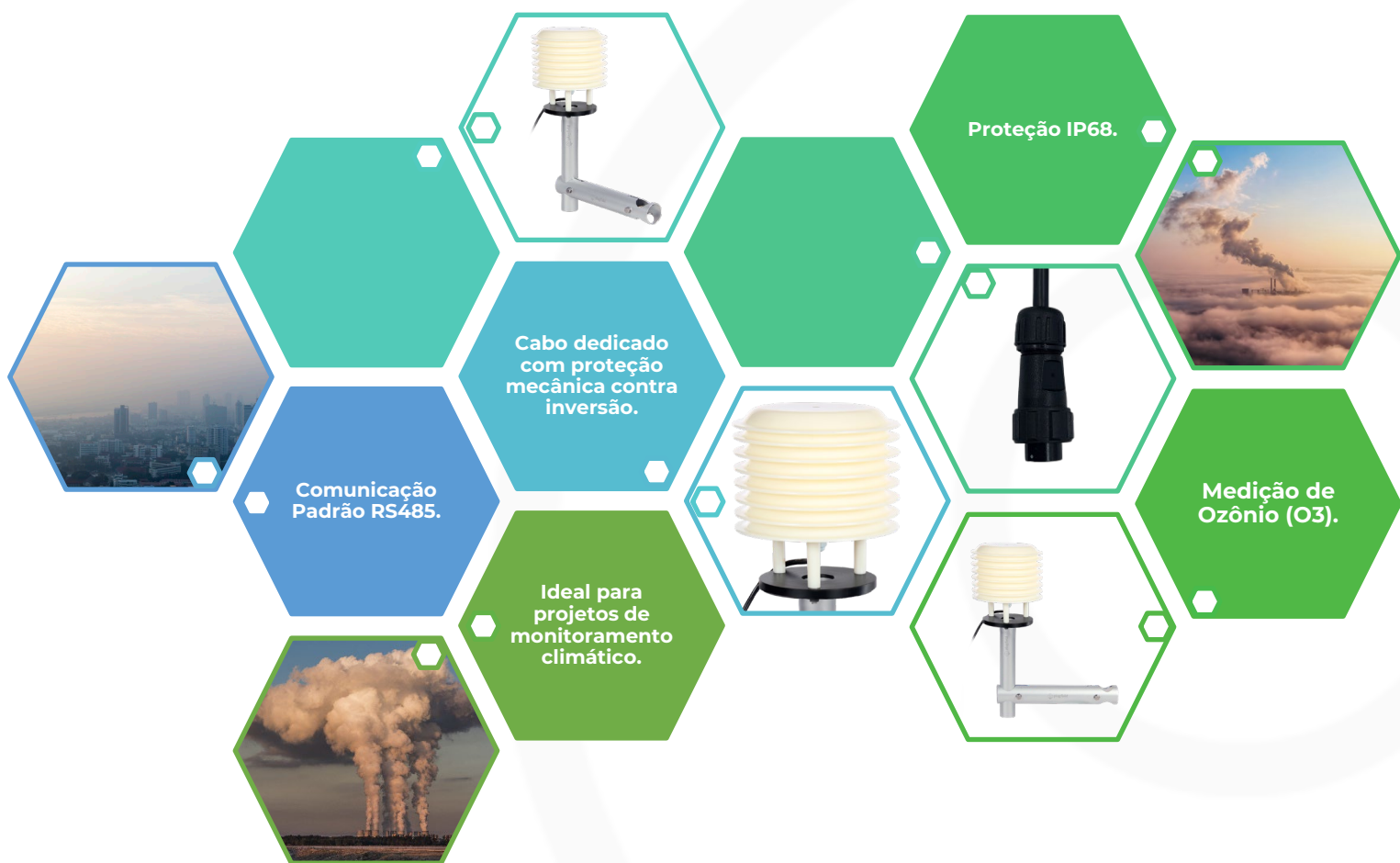


Plugsensor

O₃ (Ozônio) Externo



Plugsensor O₃ (Ozônio) Externo

O **Plugsensor O₃ (Ozônio) Externo** é um sensor eletroquímico projetado para medir a concentração de ozônio em ambientes externos. Indicado para aplicações em smart cities, ambientes industriais e áreas técnicas que demandam controle de qualidade do ar. Com resposta rápida e alta sensibilidade, o equipamento fornece dados precisos para integração com sistemas de monitoramento, contribuindo para ambientes mais seguros, eficientes e orientados por dados.



Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Interface de Saída	RS485 / Modbus-RTU
Alimentação	10 a 30 VDC
Consumo	0,10 W
Medição	Faixa: 0 a 100 ppm
	Precisão: 1 ppm
	Resolução: 6%
Classificação IP	IP68
Temperatura de Operação	-10° C até 55° C
Dimensões	ø14 cm x 39 cm x 30 cm
Cabo / Conector	5,0 m / Weipu Série SP13 - IP68

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

