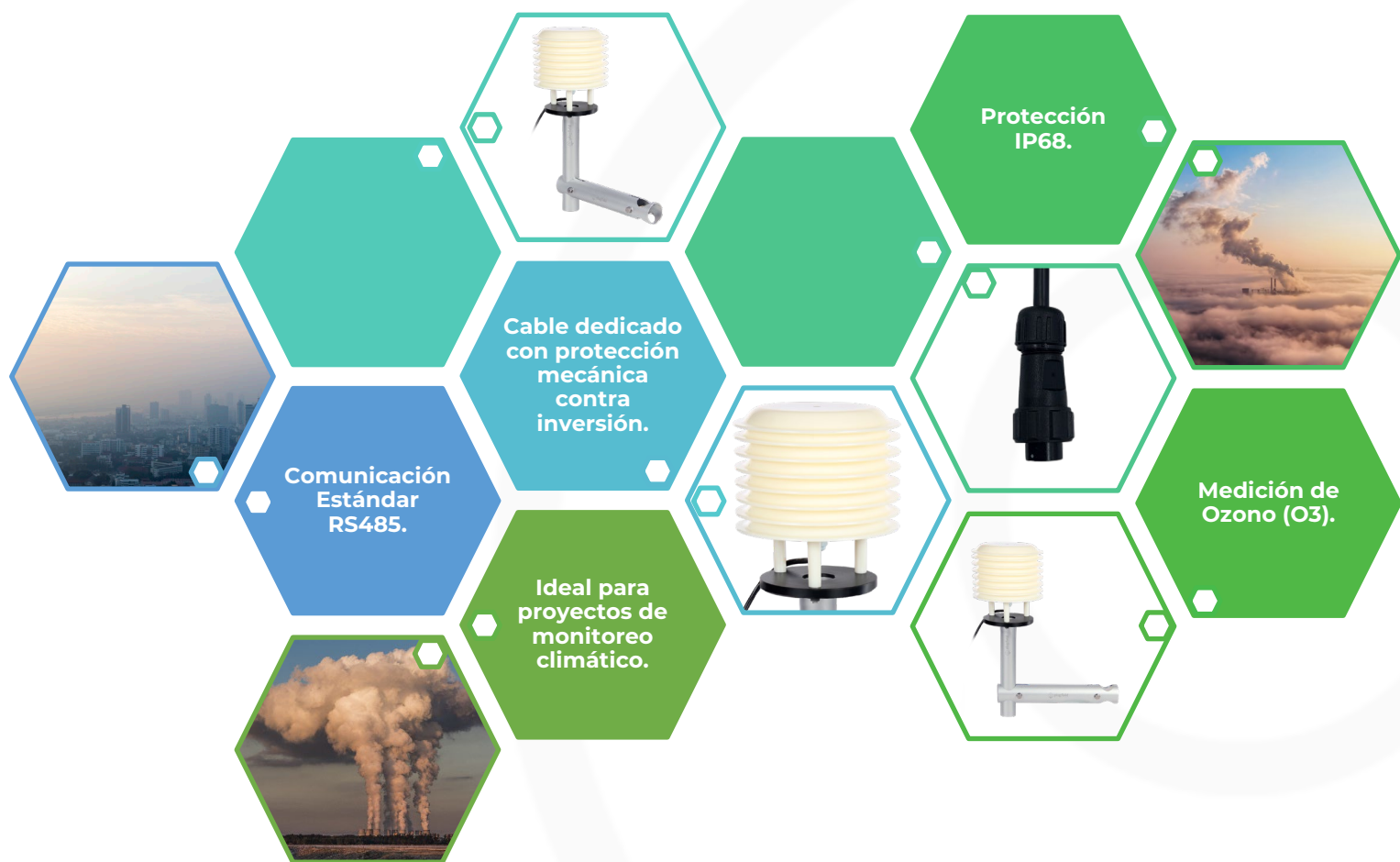


Plugsensor

O₃ (Ozônio) Externo



Plugsensor O₃ (Ozônio) Externo

El **Plugsensor O₃ (Ozônio) Externo** es un sensor electroquímico diseñado para medir la concentración de ozono en ambientes externos. Indicado para aplicaciones en ciudades inteligentes, entornos industriales y áreas técnicas que requieren control de calidad del aire. Con respuesta rápida y alta sensibilidad, el equipo proporciona datos precisos para integración con sistemas de monitoreo, contribuyendo a ambientes más seguros, eficientes y orientados por datos.



Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Interfaz de Salida	RS485 / Modbus-RTU
Alimentación	10 a 30 VDC
Consumo	0,10 W
Medición	Rango: 0 a 100 ppm
	Precisión: 1 ppm
	Resolución: 6%
Clasificación IP	IP68
Temperatura de Operación	-10° C a 55° C
Dimensiones	ø14 cm x 39 cm x 30 cm
Cable / Conector	5,0 m / Weipu Serie SP13 - IP68

Sensor disponible solo para integración con la Plugstation a partir del modelo WS22.

