



Ciudad Eléctrica SRL
Departamento de I+D

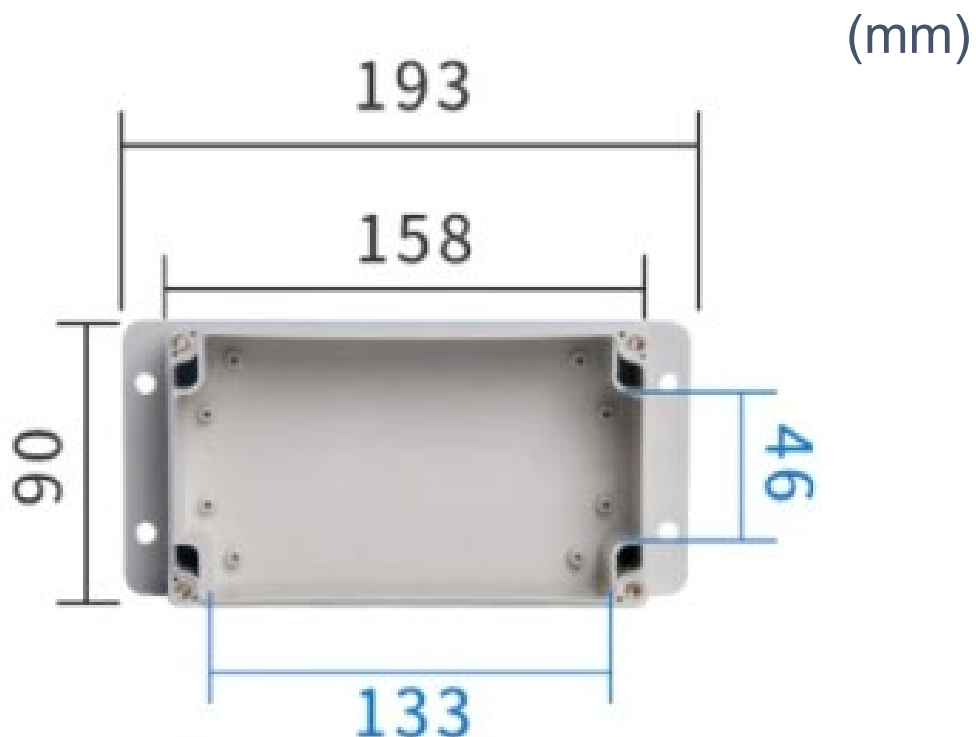


Detector de calidad de aire ambiente

Principales características

- Medición de diversos tipos de gases como amoníaco (NH3), Dióxido de carbono (CO2), etc.
- Fácil y rápido remplazo de sensor.
- Sensores aptos amoniaco: MQ137 (5-500 PPM), ME3-NH3 (0-100 PPM).
- Lectura local del valor en PPM con dígitos de 32mm con LED de alto brillo.
- Pueden disponerse hasta 4 (cuatro) salidas relé aisladas para funciones de alarma o control.
- Comunicación vía Modbus (TCP o RS485) o MQTT.
- Página WEB embebida para configuración y lectura de datos actuales.
- Mensaje en display de falla de sensor, comunicación, ruido, etc.
- Alimentación 9 a 30VCC o 90 a 240 VCA.
- Instrumento apto para montaje en superficie (no requiere gabinete adicional).
- Grado de protección IP21 / IK05
- Elementos internos protegidos contra corrosión.
- Consulte sobre certificación de laboratorio del INTI

Medidas



Contacto:

 cidadelectrica@ciudad-electrica.com.ar

 www.cidadelectrica.com

 Tel: +54 9 376 4115834

 @cidadelectrica

 Mendoza 2265
Posadas – Misiones

