



ciudadeléctrica

Ciudad Eléctrica SRL
Departamento de I+D



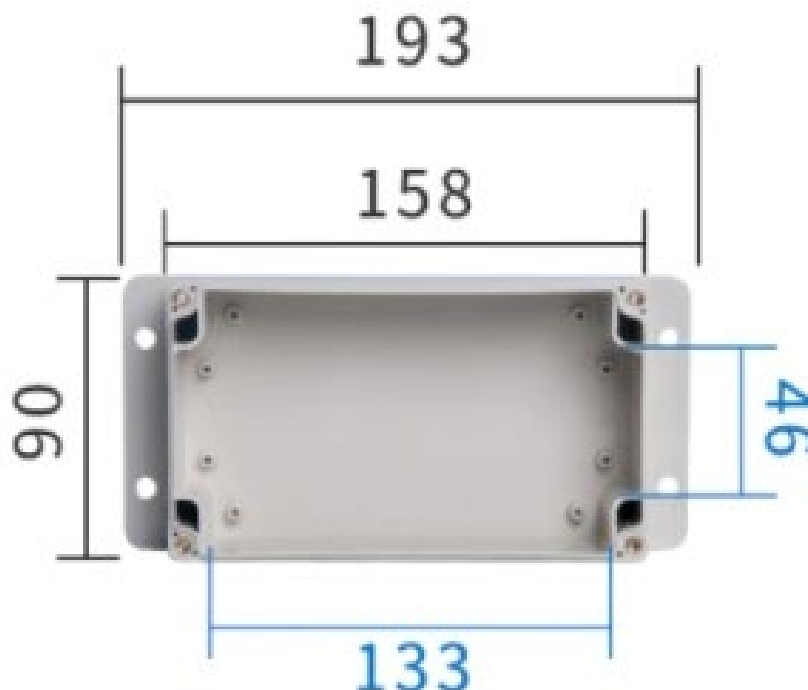
Detector de calidad de aire ambiente

Principales características

- Medición de diversos tipos de gases como amoníaco (NH₃), Dióxido de carbono (CO₂), etc.
- Fácil y rápido remplazo de sensor.
- Sensores aptos amoníaco: 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

(mm)



Contacto:



ciudaelectrica@ciudad-electrica.com.ar



www.ciudaelectrica.com



Tel: +54 9 376 4115834



@ciudaelectrica



Mendoza 2265

Posadas – Misiones

