

# ADV-AXIS-THT

## ADVANCED



## Características

---

- Advanced
- Detector termovelocimétrico via radio
- Comunicación inalámbrica bidireccional por protocolo TAURUS
- Largo alcance de comunicación (?1 km al aire libre)
- Dispositivo totalmente inteligente
- 10 años de duración de la batería de litio
- Baterías primarias y secundarias supervisadas continuamente
- Certificado EN54-5 y EN54-25
- Ajuste automático de frecuencia y administración de energía

# Especificaciones

Marca	Advanced
Protocolo	TAURUS
Distancia de comunicación	1000m en campo abierto
Frecuencia de funcionamiento	868.15MHz - 869.85MHz
Tipo de modulación	FSK
Canales de frecuencia	66
Potencia de radiación	14 dBm (25 mW)
Frecuencia de transmisión	60s por defecto
Alimentación	Batería primaria: CR123A Batería secundaria: CR123A 10 años de vida total
Rango de temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +55°C
Humedad (sin condensación)	95% RH
Dimensiones	70 x 100 mm (H x D) / 130g
Protección IP	IP40
Certificación	EN54-5 y EN 54-25