



IVP 3000 PET

Sensor de movimiento infrarrojo pasivo

Detección eficiente y reducción del riesgo de falsas activaciones provocadas por la detección de animales domésticos.

Características

- » Inmunidad a mascotas de hasta 35 kg
- » Detección a través de 2 piro sensores
- » Compensación automática de temperatura
- » Ángulo de detección de 110°
- » Protección contra manipulación

Especificaciones técnicas

Código del producto	4008013
Entorno de aplicación	Interno y semiabierto
Comunicación con central de alarmas	Cableado
Método de detección	PIR
Rango de detección	12 metros
Ángulo de detección	110°
Indicación de disparo	LED
Número de piro sensores	2
Niveles de sensibilidad	2
Inmunidad a mascotas	Hasta 35 kg
Salida de alarma	NA / NF
Clave de sabotaje (sabotaje)	Sí
Compensación automática de temperatura	Sí
Tiempo de inicio	60 segundos

Características eléctricas

Tensión de funcionamiento	9 ~ 16 Vdc
Consumo de corriente (TX + RX)	< 25 mA

Características mecánicas

Dimensiones del sensor (An. x Al. x Pr.)	63,5 × 120 × 48,5 mm
Peso bruto aproximado	0,11 kg
Protección UV	Sí
Soporte para fijación	Sí
Color de la caja	Gris ártico

Características ambientales

Temperatura de funcionamiento	-10°C a +50°C
-------------------------------	---------------

Escenario de aplicación

