

DETECTOR DE DOBLE TECNOLOGÍA PIR + MICROONDAS
10,525GHZ PARA EXTERIORES DE 12M, 90° DE 12M, 90°



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Detector de doble tecnología PIR + Microondas 10,525GHz para exteriores de 12m, 90° de 12m, 90°
- Antimasking por IR activo
- Discrimina pequeñas mascotas
- Lógica de procesamiento avanzado SMDA
- 16 zonas de detección
- Rango de detección ajustable en 5 niveles
- Sensibilidad ajustable en 3 niveles
- Salida de alarma y tamper contra sabotaje (opcional)
- Doble malla conductiva (patentada) para evitar interferencias
- IP55

- Detector de doble PIR para exteriores
- Discrimina mascotas pequeñas
- Antimasking digital por IR activo
- Cobertura de 12 metros
- Detección de 90°, rotatable 180°
- Rango de detección ajustable en 5 niveles
- Sensibilidad ajustable en 3 niveles
- 16 zonas de detección
- Lógica de procesamiento avanzado SMDA
- Altura de montaje de 0,8 ~ 1,2 metros
- Micro-ondas bandaX: 10,525GHz
- Relé de alarma: NC/NA (28V CC, 0,1A)
- Tamper sabotaje: OPTEX-39(WRS-02)
- Salida de fallo: NC (28V CC, 0,1A)
- Entrada auxiliar para usar con un segundo dispositivo o fotocélula
- Protección de doble malla conductiva
- Alimentación: 9,5V ~ 18V CC /35 mA
- Temp. de funcionamiento de -20°C ~ +45°C
- Grado de protección IP55
- Dimensiones: 181,9 x 70,9 x 64,5 mm

PRODUCTOS RELACIONADOS

