



## Descripción

El detector PIR415DT, es la elección ideal para instalaciones tanto comerciales como residenciales. Basado en las avanzadas tecnologías de detección.

Incluyen LED tri-color para facilitar la prueba de detección, y procesamiento de señal para evitar interferencias de luz fluorescente.

Procesamiento digital de la señal.

Detección por PIR y microondas Banda-X.

Con resistencias final de línea ya incluidas en el detector para una fácil instalación sin tener que manipularlo.

Certificado en Grado-2

## Características

Rango de cobertura: 15 x 15 m.

Altura de instalación: de 2 a 2,7 m.

Lógica de detección: MW y PIR.

Procesamiento de señal contra interferencias de luz fluorescente.

Voltaje de funcionamiento: 9 a 16 V DC.

Filtro óptico: Protección luz blanca, lente pigmentada.

Temperatura de funcionamiento: -20 a 55°C.

Dimensiones: 106(AI) x 60(An) x 47(P). mm.