



## IVP 3000 CF

Sensor de movimiento infrarrojo pasivo

Protección y seguridad mediante detección eficiente y sin disparos accidentales.

### Características

- » Aplicación en ambientes internos
- » Ángulo de protección de 115°
- » Compensación automática de temperatura
- » Bajo costo
- » Inclinação vertical de 15 °

### Especificaciones técnicas

Código del producto	4540019
Ambiente de aplicación	Interno
Comunicación con central de alarma	Con cable
Alcance de detección	12 metros
Ángulo de detección	115°
Método de detección	PIR
Indicación de disparo	LED
Niveles de sensibilidad	2
Salida de alarma	Sí
Tiempo de inicio	NF
Tiempo de inicialización	40 segundos

### Características eléctricas

Tensión operativa	9 a 18 Vdc
Corriente de consumo (TX + RX)	≤ 5 mA

### Características mecánicas

Dimensiones del sensor (A x A x P)	70 x 96 x 65 mm
------------------------------------	-----------------

Peso bruto aproximado	0,06 kg
Color case	Blanco
Protección anti-UV	Sí

## Características ambientales

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

## Escenario de aplicación

