



## IVP 2000 SF

Sensor de movimento infravermelho passivo sem fio

Garantia de segurança com ausência de fios, trazendo mais praticidade na instalação.

### Características

- » Aplicação em ambientes internos
- » Ângulo de proteção de 115°
- » Compensação de temperatura automática
- » Comunicação sem fio
- » Inclinação vertical em 15°

### Especificações técnicas

Código do produto	4390167
Ambiente de aplicação	Interno
Comunicação com a central de alarme	Sem fio
Alcance de transmissão	100 metros sem obstáculos
Frequência de transmissão	433,92 Mhz
Alcance de detecção	12 metros
Ângulo de detecção	115°
Método de detecção	PIR
Indicação de disparo	LED
Níveis de sensibilidade	2
Compensação de temperatura automática	Sim
Tempo de inicialização	20 segundos
Tipo de modulação	OOK
Modo de operação	Contínuo
Supervisão do sistema sem fio	Não
Homologação Anatel	Sim

## Características elétricas

Tensão operacional	9 Vdc
Corrente de consumo	25 mA
Alimentação	Bateria 9 Vdc

## Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P)	70 x 96 x 65 mm
Peso bruto aproximado	0,05 kg
Cor case	Branco
Proteção anti-UV	Sim

## Características ambientais

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

## Cenário de aplicação

