



IVP 3000 CF

Sensor de movimento infravermelho passivo

Proteção e segurança através de detecção eficiente e sem disparos acidentais.

Características

- » Aplicação em ambientes internos
- » Ângulo de proteção de 115°
- » Compensação de temperatura automática
- » Baixo custo
- » Inclinação vertical em 15°

Especificações técnicas

Código do produto	4540019
Ambiente de aplicação	Interno
Comunicação com central de alarme	Com fio
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
Saída de alarme	NF
Tempo de inicialização	40 segundos

Características elétricas

Tensão operacional	9 a 18 Vdc
Corrente de consumo (TX + RX)	≤ 5 mA

Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P)	70 x 96 x 65 mm
---------------------------------	-----------------

Peso bruto aproximado 0,06 kg

Cor case Branco

Proteção anti-UV Sim

Características ambientais

Temperatura de operação -10°C a +50°C

Cenário de aplicação

