

IVP 1000 PET SF

Sensor de movimento infravermelho passivo sem fio

Com o design compacto, PET Immunity, e comunicação sem fio. O sensor alia qualidade e baixo custo, tornando a solução sem fio acessível.

Características

- » Aplicação em ambientes internos
- » Função PET Immunity
- » Comunicação sem fio
- » Compensação de temperatura automática
- » Baixo custo



Especificações técnicas

Código do produto	4541072
Ambiente de aplicação	Interno
Comunicação com central de alarme	Sem fio
Alcance de detecção	12 metros
Frequência de transmissão	433,92 MHz
Potência máxima de transmissão	13 dBm
Ângulo de detecção	90°
Método de detecção	PIR
Alcance de transmissão	Até 100 m sem obstáculos
Tecnologia PET Immunity	Até 20 Kg
Indicação de disparo	LED
Níveis de sensibilidade	3
Compensação de temperatura automática	Sim
Tempo de abertura do relé de disparo	3 segundos
Tempo de inicialização	Até 60 segundos
Chave tamper anti violação	Não
Supervisão	Não supervisionado (OOK)
Envio de bateria baixa	Sim

Características elétricas

Bateria	Lithium CR123A 3V
Corrente de consumo	14 mA
Corrente de consumo em repouso	4 uA
Cor do LED	Vermelho

Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P)	50 x 75 x 42 mm
Peso bruto aproximado	47 g
Cor case	Branco
Proteção anti-UV	Sim

Características ambientais

Temperatura de operação	-10°C a +50°C
Umidade relativa	De 0% a 95%

Cenário de aplicação

Ambiente Interno com tecnologia PET Immunity



Design compacto e discreto para harmonização com o ambiente

