



IVP 5002 PET

Sensor de movimento infravermelho passivo

A tecnologia avançada de análise de sinal e identificação de animais domésticos permitem maior segurança para ambientes internos.

Características

- » Imunidade a animais domésticos de até 35 kg
- » Duplo sensor PIR
- » Compensação automática de temperatura
- » Proteção antivolação (tamper)
- » Speed-clip

Especificações técnicas

Código do produto	4541011
Ambiente de aplicação	Internos
Comunicação com central de alarme	Com fio
Método de detecção	PIR
Alcance de detecção	12 m
Ângulo de detecção	110°
Indicação de disparo	LED
Quantidade de pirossensores	2
Níveis de sensibilidade	2
Pet Immunity	Até 35 kg
Saída de alarme	NA / NF
Chave antivolação (tamper)	Sim
Compensação de temperatura automática	Sim
Tempo de inicialização	60 segundos

Características elétricas

Tensão operacional	9 ~ 16 Vdc
Corrente de consumo (TX + RX)	< 20 mA

Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P) 55 × 140 × 60 mm

Peso bruto aproximado 0,1 kg

Intelbras Speed-clip Sim

Proteção anti-UV Sim

Cor case Branco

Características ambientais

Temperatura de operação -10°C a +50°C

Cenário de aplicação

