



IVP 3000 PET

Sensor de movimento infravermelho passivo

Detecção eficiente e redução do risco de falsos disparos causados pela detecção de animais domésticos.

Características

- » Imunidade a animais domésticos de até 35 kg
- » Detecção através de 2 pirossensores
- » Compensação automática de temperatura
- » Ângulo de detecção de 110°
- » Proteção antiviolação (tamper)

Especificações técnicas

Tensão operacional

Corrente de consumo (TX + RX)

Código do produto	4008013
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 antiviolação (tamper)	Sim
Compensação de temperatura automática	Sim
Tempo de inicialização	60 segundos
Características elétricas	

intelbras.com.br intelbras

9 ~ 16 Vdc

< 25 mA



Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P)	63,5 × 120 × 48,5 mm
Peso bruto aproximado	0,11 kg
Proteção anti-UV	Sim
Suporte para fixação	Sim
Cor case	Branco

Características ambientais

emperatura de operação -10°C a +50°C

Cenário de aplicação



ntelbras.com.br intelbros