

SWAN C-CAM

Detector PIR com Câmara a cores integrada



Especificações:

ALIMENTAÇÃO:

- **Alimentação:** 8.2 a 16V DC;
- **Consumo:** 150 mA;

CÂMARA:

- **Camara:** 290k (PAL, CCIR) cores ;
- **Lente:** Pinhole 3,7mm F2.0;
- **Resolução:** 420 linhas TV;
- **Sensibilidade:** 0.5lux / F2.0;
- **Razão S/N:** maior do que 48db.
- **Obturador Electr.:** 1/50 – 1/100.000seg.
- **Saída de Vídeo:** 1Vp-p 75ohm.

DETECTOR:

- **Método de Detecção:** Sensor PIR de quatro elementos.
- **Cobertura:** 18mx18m;

- **Compensação de Temperatura:** Sim;
- **Inumidade a animais:** configurável.
Opções: 15kg ou 25 Kg;
- **Período de Alarme:** 2 +/- 1 seg.
- **Saída Alarme:** N.F. 28V DC 0,1 A com resistência em serie de 10ohm;
- **Tamper:** N.F. 28VDC 0,1 A com resistência 10 ohm em serie.
- **LED indicador:** vermelho fixo durante alarme;

AUDIO:

- **Resposta:** Omni-direccional;
- **AGC;**

Tempo de arranque: 1min;
Dimensões: 123x61x38 mm;
Peso: 135gr.