

IVP 3000 PET

Intelbras - Acessórios
Sensor Infravermelho PET

- ▶ PET Real ≤ 35 kg
- ▶ Lentes de filtro óptico especiais: evitam disparos falsos provocados pela luz solar
- ▶ Dois piro-sensores Infravermelhos (duplo elemento)

FACILIDADES

- ▶ Proteção contra violação (tamper)
- ▶ LED ligado/desligado selecionável
- ▶ Saída de alarme NF/NA selecionável
- ▶ Microprocessado
- ▶ Acompanha suporte



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	9 a 16 VDC
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C
Corrente de consumo (stand-by)	≤ 20 mA @ 12 VDC
Corrente de consumo (alarme)	≤ 25 mA @ 12 VDC
Altura de instalação	Aprox. 2,2 m
Campo de detecção	12*12 m
Ângulo de detecção	110°
Saída de alarme	NA e NF opcional
Sensor de violação da tampa (Tamper)	NF
Dimensões (L x A x P)	63,5 x 120 x 48,5 mm

CORES



Cinza ártico



Compensação automática de temperatura



Dois piro-sensores Infravermelhos (duplo elemento)



Contador de pulsos ajustável



Alta imunidade EMI/RFI

