

IVP 2000 CF

Intelbras - Acessórios
Sensor Infravermelho Passivo com Fio

- ▶ Cobertura com ângulo de 90° e alcance de 12 metros
- ▶ Proteção contra sabotagem magnética
- ▶ Software com algoritmo otimizado para evitar falsos disparos

FACILIDADES

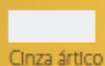
- ▶ Infravermelho passivo com duplo elemento
- ▶ Estabilização e autoteste em apenas 20 segundos
- ▶ Contato normalmente fechado
- ▶ Acionamento por detecção de movimento
- ▶ Alimentação de 9 a 18 VDC



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	9 a 18 VDC
Temperatura de operação	-10 °C a +50 °C
Consumo	5 mA @ 12 VDC
Contato NF	Rele de estado sólido
Deteção	Piro-sensor
Cobertura	12 m/90°
Peso líquido	0,05500 kg
Peso bruto	0,07000 kg
Dimensões (L x A x P)	69,3 x 96 x 64 mm

CORES



Cinza ártico



Tecnologia digital de detecção microprocessada



2 níveis de sensibilidade



Baixo consumo (apenas 5 mA)



Não precisa de articulador para instalação na parede

