



ALARMES - CFTV - INTERFONIA - INCÊNDIO - AUTOMATIZADORES

IRP-310i

Sensor Infravermelho
Passivo PIR Dual



Características gerais

- Três níveis para ajuste da sensibilidade;
- Compensação automática de temperatura;
- Cobertura de 12m e ângulo 90°;
- Baixo consumo;
- Design moderno.

Especificações técnicas

IRP-310i	
Sensor piroelétrico	Um canal piroelétrico duplo elemento
Níveis de sensibilidade	Três níveis de sensibilidade do piroelétrico
Alcance de detecção de movimento	Até 12 metros
Ângulo de detecção de movimento	90°
Chave tamper	Sim
Proteção EMI/RFI	Sim
Compensação de temperatura	Sim
Geral	
Temperatura de operação	-10°C ~ +50°C (14°F ~ 122°F)
Tensão de operação	9Vdc ~ 18 Vdc
Consumo	8mA @ 12Vdc
Dimensões	80 x 60 x 43 mm
Peso	62 gramas