



ALARMES - CFTV - INTERFONIA - INCÊNDIO - AUTOMATIZADORES

# IRA 360

Sensor infravermelho ativo 2 feixes



## Características gerais.

- Maior alcance de detecção, não necessita a instalação de outros sensores de menor alcance.
- Alinhamento por espelho que facilita a instalação.
- Ajuste de sensibilidade.
- Possibilita o acoplamento de protetores contra intempereis da natureza\*.

\*vendido separadamente.

# Especificações técnicas

Sensor	
Alcance de proteção	150 metros
Alcance de proteção com alto índice de neblina	100 metros
Indicação de alinhamento	Sim
Indicação de disparo	Sim
Alinhamento por espelho	Sim
Tamper	Sim
Ajuste vertical	22°
Ajuste horizontal	180°
Ajuste de sensibilidade	Sim
Número de feixes	2
Método de detecção	Bloqueio do feixe
Saída de alarme	NA / NF
Carga máxima na saída alarme	1 A / 12 Vc.c.
Geral	
Tensão de operação	10 a 24 Vc.c. ou Vc.a.
Consumo	Transmissor: < 80 mA / 12 Vc.c. Receptor: < 30 mA / 12 Vc.c.
Temperatura de trabalho	0° C a 55° C e umidade do ar 10% a 90% (sem condensação)
Grau de Proteção	IP 65
Proteção Anti-UV	Sim. UVA
Dimensões	Transmissor 190 x 78 x 79 mm (A x L x P) Receptor 190 x 78 x 79 mm (A x L x P)
Peso	650g