



XAS 4010 SMART

Sensor de abertura magnético

Identifica intrusões e arrombamentos em portas e janelas de vidro ou madeira. Além de compacto e com design discreto.

Características

- » Sensor de abertura supervisionado
- » Envio do nível de bateria fraca, abertura e fechamento
- » Modulação programável em OOK e FSK
- » Fácil instalação

Especificações técnicas

Código do produto	4540040
Aplicação	Portas e janelas não metálicas
Ambiente de aplicação	Interno e Semiaberto
Comunicação com central de alarme	Sem fio
GAP de abertura	12 mm \pm 10%
GAP de fechamento	6 mm \pm 10%
Fixação	Fita dupla face ou parafusos
Método de detecção	Reed Switch
Indicação de disparo	LED
Alcance de transmissão	Até 100 metros sem barreira
Modulação	OOK / FSK
Supervisão do sistema sem fio	Sim, modulação FSK
Configuração da modulação	Corte de trilha
Anti-jamming	Sim
Homologação ANATEL	Sim

Características elétricas

Alimentação	3 Vdc
Frequência de transmissão	433,92 Mhz

Características mecânicas

Dimensões do sensor (L x A x P)	36,70 x 10,71 x 46,07 mm
Dimensão do IMÃ (L x A x P)	11,38 x 8,90 x 31,61 mm
Peso bruto aproximado	0,06 kg
Cor case	Branco
Proteção anti-UV	Sim

Características ambientais

Temperatura de operação	-10°C a +50°C
-------------------------	---------------

Cenário de aplicação

