



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

