



SENSOR DE ABERTURA MAGNÉTICO SEM FIO

PST-XAS-2033

- Transmissão criptografada Rolling Code
- Informa status aberto, fechado e bateria baixa
- Modulação: OOK
- Frequência 433,92 MHz
- Alimentação: 3,3V
- Corrente de 12mA transmitindo e 5uA em repouso

Especificações técnicas

Características gerais

Ambiente de aplicação	Interno
Aplicação	Portas e janelas não metálicas
Comunicação com central de alarme	Sem fio
GAP de abertura	12mm
Fixação	Fita dupla face ou parafusos
Indicação de disparo	Led
Alcance de transmissão	100m em visada direta
Modulação	OOK
Supervisão do sistema sem fio	Sim

Chave antivolação (tamper)	Não
Frequência de comunicação	433MHz
Criptografia	Rolling Code
Temperatura de operação	-10°C a +50°C
Botão de cadastro (facilidade de instalação)	Não possui (cadastro por abertura)
Homologação ANATEL	Sim

Características elétricas

Tensão operacional	3Vdc (2 baterias em paralelo)
Tipo de alimentação	2 Baterias CR2032 (inclusas)
Corrente de consumo	16mA

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	58 x 14 x 37mm
Peso bruto aproximado	29 g
Cor	Branco