



CONTROLE REMOTO PARA SISTEMA DE ALARME

PST-ACR-2033

- Controle remoto Learning Code
- Opera em 433,92MHz
- Bateria alcalina 12V – Modelo A23
- Possui quatro botões: POWER, A, B e V
- Envia sinal ao receptor quando um dos 4 botões for pressionado

Especificações técnicas

Características gerais

Faixa de frequência de comunicação	433,92MHz
Modulação	OOK
Alcance de comunicação	100m em visada direta, sem obstáculos
Sensor supervisionado	Sim
Comunicação	Learning Code
Compatibilidade	PST-ARS-6035 e PST-ACM-8ZIPRF
Homologação Anatel	Sim
Acionamento	4 botões

Características elétricas

Tensão operacional	12Vdc
Tipo de alimentação	Bateria alcalina modelo A23 (inclusa)
Corrente de consumo	30mA máx.

Características mecânicas

Dimensões do controle (C x L x A)	39 x 15 x 62mm
Peso bruto aproximado	21 g
Cor	Preto