

KF-234 PG2

Chaveiro sem fio PowerG

con Tecnología
PowerG

Recursos que fazem a diferença:

- A tecnologia de comunicação sem fio bidirecional PowerG utiliza a metodologia de salto de frequência no espectro de dispersão (Frequency Hopping Spread Spectrum) FHSS-TDMA - fornecendo uma robustez e confiabilidade, semelhantes com as obtidas em sistemas utilizando comunicação com fio.
- Ideal para armar e desarmar de forma eficiente tanto sinalizações de emergência, quanto aplicações de automação residencial e de controle remoto.
- Amplo alcance de transmissão permite instalações sem repetidores
- Ciclo de vida útil da bateria de 8 anos com uso padrão
- Indicação de qualidade de conexão visível exibida no dispositivo
- Compatível com sistemas PowerMaster e receptores PowerG

KF-234 PG2 é um chaveiro sem fio, bidirecional, de 4 botões, para armar e desarmar os sistemas PowerMaster. Ele também pode ser usado para sinalização de emergência, automação

residencial e outras aplicações de controle remoto, fornecendo a verificação visual instantânea que o comando solicitado foi executado com êxito.

Especificações

Tipo de bateria	Bateria de lítio CR-2032 de 3 V
Peso (com a bateria)	25 g
Temperatura operacional	0 °C a 55 °C
Dimensões	60 x 34,5 x 12,5 mm

Certificações

CE FC

Para mais informações,
entre em contato com a Visonic:
Email: info@visonic.com

www.visonic.com