

PM-GBSW100

El PM-GBSW100 es un sensor de vibración el cual nos ayuda a proteger puertas y/o ventanas de cristal vulnerables a rupturas.

- Sensor de vibración para ruptura de cristales.
- No necesita fuente de alimentación externa.
- Compatible con paneles de alarma PAAMON.
- Antena telescópica.
- Indicador LED de batería baja.



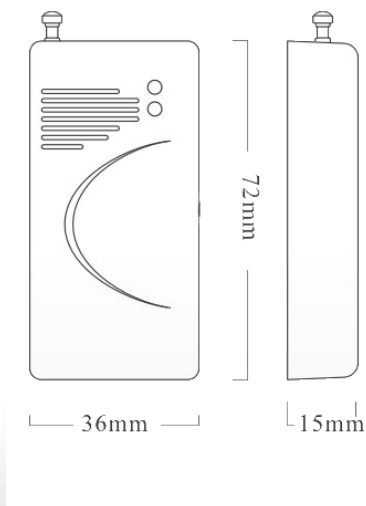
Especificaciones

Frecuencia de transmisión	433 MHz
Distancia de transmisión inalámbrica	80 metros a línea de vista
Indicador de alarma	LED rojo
Consumo de corriente en alarma	≤ 30 mA
Alimentación	Batería
Tipo de batería	12 V / 23 A
Temperatura de operación	-10°C a + 50° C

Contenido

- 1 sensor de vibración.
- Cinta adhesiva para instalación.
- Batería.

Diagrama



Aplicaciones

