

Clip PG2

Detector PIR de Movimiento tipo cortina Inalámbrico PowerG



Características que marcan la diferencia:

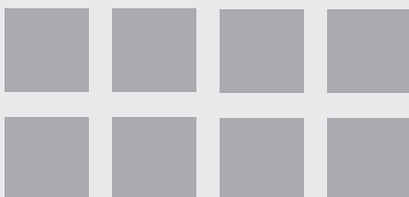
- Ideal para la protección de puertas, ventanas y todas las paredes de vidrio
- PowerG bidireccional con Frecuency Hopping y Spread Spectrum FHSS / TDMA- proporciona robustez y fiabilidad similar a los sistemas cableados
- Cobertura de cortina seleccionable entre 2, 4 y 6 m., permite optimizar el rendimiento en función del tamaño de la pared
- Mayor Rango de transmisión que permite instalaciones sin repetidores
- Duración de la pila 7 años con un uso normal
- Indicación de la calidad del enlace mediante LED en el dispositivo
- Indicación de Baja Batería y transmisión al panel de control
- Compatible con sistemas PowerMaster y repetidores PowerG

Clip PG2 es un pequeño y elegante detector PIR tipo cortina inalámbrico, diseñado para la protección de puertas, ventanas y paredes de cristal. Está totalmente supervisado y es compatible con la Familia PowerMaster. Basado en PowerG de Visonic, Clip PG2 combina

varios tecnologías avanzadas que ofrecen, mayor rango de transmisión, una instalación sin esfuerzo y una mayor duración de la batería, así como ventajas para los instaladores profesionales, centrales receptoras de alarma y usuarios finales.

Especificaciones:

| | |
|---|---------------------------|
| Tipo | PIR de Cortina |
| Tipo de batería | Litio 3V CR-123A ó 17450 |
| Duración de la batería | 7 años para un uso típico |
| Cobertura | 2, 4 y 6m. |
| Altura de montaje | 1,8 – 2,4 m. |
| Temperaturas de funcionamiento. | -10° hasta 50°C |
| Peso (con batería) | 60g. |
| Dimensiones | 10.5 x 3.5 x 3 mm |



Contact Visonic for further information:
Email: info@visonic.com
Tel: +972 3 6456789

www.visonic.com