



Visonic®

For a secure way of life

SMD-426 PG2

Detector de humo bidireccional e inalámbrico



- Tecnología PowerG® Bidireccional, Frecuencia Hopping Spread Spectrum tecnología FHSS-TDMA - proporciona una robustez y fiabilidad similar a la de los sistemas cableados
- Mayor vida útil de la batería (5-8 años)
- Piezo incorporada de 85dB a 3 m de distancia
- Sonido y alertas de transmisión para humo, sabotaje y batería baja
- Gran alcance de transmisión que permite instalaciones sin repetidores
- Clara identificación de calidad de señal que se muestra en el dispositivo
- Sencilla instalación con soporte para techo o pared
- Tamper trasero
- Totalmente certificado por los más estrictos y exigentes estándares internacionales, tales como la norma EN 14604 para los productos de seguridad en Europa

SMD-426 PG2 es un detector de humo fotoeléctrico totalmente supervisado e inalámbrico, es compatible con los paneles de alarma PowerMaster® de Visonic. Diseñado para una amplia gama de aplicaciones residenciales y comerciales, fácil instalación y con batería de larga duración para un sencillo mantenimiento de bajo coste.

Especificaciones:

Tipo de Batería:	3V, CR123A / CR17450 Lithium battery
Peso incluida batería	165g
Temperatura de trabajo:	De -10°C a 50°C
Ambiente de instalación:	Interior
Dimensiones:	120 X 58mm

Certificaciones:

