

Sirena exterior inalámbrica PowerG **PG8911**

(Aplicable a Europa Occidental)

Características que marcan la diferencia:

- **PowerG***: sólido sistema comercial con tecnología inalámbrica, líder del sector
- Diseño estilizado y sólido alojamiento impermeable (IP55)
- Sirena de 110 dB con luz estroboscópica
- Baterías de litio de larga duración (se venden por separado)
- Compatible con sistemas PowerSeries Neo

La potencia de PowerG:*

La capacidad de PowerSeries Neo reside en diversas tecnologías innovadoras, como la revolucionaria tecnología vía radio PowerG; Todas estas revolucionarias tecnologías en conjunto ofrecen una plataforma sólida y con abundantes funciones, diseñada para reducir los costes de instalación y mantenimiento del sistema a los instaladores, y ofrecer el máximo beneficio del sistema a los usuarios finales.

- Tecnología multicanal de transmisión por salto de frecuencia (Frequency Hopping Spread Spectrum) para superar el bloqueo y la interferencia de frecuencias
- Potencia de transmisión Vía radio adaptable para mantener la duración de la batería
- Alto alcance de transmisión para transmisiones fiables de hasta 2 km
- Tecnología de comunicaciones incronizada TDMA para evitar la colisión de paquetes de datos
- Cifrado AES de 128 bits que ofrece un nivel de protección excepcionalmente elevado ante ataques digitales



Sirena exterior inalámbrica PowerG PG8911

El modelo PG8911 es una sirena exterior inalámbrica PowerG totalmente supervisada, diseñada para instalarse en zonas donde tender cables es difícil o imposible. El PG8911 es una sirena exterior con alimentación autónoma que ofrece la perfecta solución de seguridad para los propietarios de hogares que desean contar con una sirena externa asequible y fácil de instalar. El modelo PG8911 combina forma y función para proporcionar una mejor protección contra intrusos, antes de que tengan la oportunidad de entrar en la casa.

Fácil de instalar | Indicación de la calidad de la señal

Dado que el modelo PG8911 es inalámbrico, se puede instalar fácilmente en distintas ubicaciones fuera del hogar. Requiere la perforación de menos orificios

y menos tiempo de instalación, por lo que el instalador puede pasar rápidamente a la siguiente instalación.

La sirena de exterior inalámbrica PowerG PG8911 cuenta con un indicador LED de calidad de la señal que permite al instalador elegir la ubicación óptima para la instalación, por lo que no necesita estar desplazándose continuamente hasta el teclado. Además, la configuración del dispositivo es rápida y sencilla, sin conmutadores físicos ni la necesidad de reabrir el aparato. Todos los ajustes de configuración se realizan con el teclado y no es necesario volver a abrir el dispositivo una vez que esté instalado.

Emite alertas sonoras y visuales diferenciadas en caso de incendio, monóxido de carbono, intrusión o inundación, de modo que ninguna alerta pase inadvertida. Además de ofrecer una alerta sonora fuerte, el modelo PG8911 también tiene integrada una luz estroboscópica de gran potencia que suministra una alerta visual del hecho.

Diseño impermeable

El modelo PG8911 tiene protección de estanqueidad (IP) of IP55. Una calificación de protección por estanqueidad ofrece información sobre la calidad de la sirena para resistir los elementos a que se expone. En concreto, un valor de IP55 garantiza la funcionalidad intacta de la sirena de exterior inalámbrica PG8911 PowerG ante la presencia de polvo y agua.

Especificaciones:

Medidas: ... 295 x 186 x 63 mm (11,63 x 7,31 x 2,5 pulg.)
Duración de la batería: hasta 8 años (uso típico)
Tipo de batería: litio-cloruro de tionilo de 3,6 V, 14 A/H 0-102710
Peso (con batería): 970 g (34 oz)
Temperatura de funcionamiento: -33 °C a 70 °C (-27,4 °F a 158 °F)

Homologaciones:

CE, EN

Consulte en www.dsc.com las listas de homologación actualizadas. El producto varía en función del país.

Compatibilidad:

Sistemas PowerSeries Neo

PowerSeries Neo redefine la seguridad

PowerSeries Neo de DSC marca una nueva era en la seguridad contra intrusiones al combinar la flexibilidad de un sistema modular cableado con la simplicidad de una amplia gama de dispositivos y periféricos inalámbricos, que dan como resultado el sistema híbrido más amplio disponible en el mercado actual.

Es una flamante plataforma de gran flexibilidad que aprovecha la capacidad excepcional de PowerG, la tecnología inalámbrica contra intrusiones líder del sector. Por sus innovadoras soluciones de verificación de alarmas y un conjunto de software de servicio remoto de grandes prestaciones, PowerSeries Neo es la solución más adecuada para instalaciones residenciales y comerciales en expansión.