

Contacto inalámbrico para puertas y ventanas PowerG con entrada auxiliar

PG8945

(Aplicable a Europa Occidental)

Características que marcan la diferencia:

- **PowerG***: sólido sistema comercial con tecnología inalámbrica, líder del sector
- Indicador LED de calidad de enlace visible en el dispositivo
- Entrada auxiliar configurable opcional
- Supervisión total
- Compatible con sistemas PowerSeries Neo

La potencia de PowerG:*

La capacidad de PowerSeries Neo reside en diversas tecnologías innovadoras, como la revolucionaria tecnología via 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 Via 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



Contacto inalámbrico para puertas y ventanas PowerG con entrada auxiliar PG8945

El contacto inalámbrico para puertas y ventanas PowerG con entrada auxiliar PG8945 se instala en los puntos más factibles de intrusión, como ventanas y puertas, para conseguir protección perimetral de las instalaciones. El modelo PG8945 está diseñado para comunicarse con el sistema de seguridad e informar de aperturas y cierres de puertas y ventanas. Conocido por su versatilidad y fiabilidad, el modelo PG8945 es un dispositivo fácil de instalar e idóneo para gran variedad de entornos.



Fácil de instalar | Indicación de la calidad de enlace

El contacto para puertas y ventanas PowerG PG8945 cuenta con un indicador LED de calidad de enlace 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 del dispositivo se realizan con el teclado del sistema.

Fiable y versátil

El contacto PG8945 cuenta con una entrada auxiliar que puede utilizarse para conectar con facilidad un contacto cableado estándar. La entrada auxiliar se puede configurar como normalmente abierta, normalmente cerrada o final de línea único. Es una función útil en instalaciones en las que el espacio es fundamental y resulta difícil montar el imán dentro de la separación máxima que admite el contacto.

Especificaciones:

Medidas: 81 x 34 x 25 mm
(3,19 x 1,25 x 1 pulg.)
Duración de la batería: hasta 8 años (uso típico)
Tipo de batería: Litio 3 V CR123A
Peso: 53 g (1,9 oz)
Temperatura de funcionamiento: -10°C a 55°C
(14°F a 131°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.