

## Puerta / ventana inalámbrica PowerG Contacto con entrada auxiliar

### PG9945



#### Características que Hacer la diferencia:

- **PowerG** \* robusta tecnología inalámbrica de grado comercial líder en la industria
- Indicador LED de calidad de enlace visible que se muestra en el dispositivo
- Opción Entrada auxiliar configurable Totalmente supervisada
- Compatible con los sistemas PowerSeries Neo

#### El poder de PowerG \*:

El poder detrás de PowerSeries Neo radica en varias tecnologías innovadoras, incluido el revolucionario PowerG, que, en conjunto, proporcionan una plataforma sólida y rica en funciones diseñada para reducir los costos operativos para los distribuidores y brindar la máxima confiabilidad para los usuarios finales.

- **Multicanal, salto de frecuencia**  
Tecnología Spread Spectrum: para superar el bloqueo y la interferencia de frecuencia
- **Potencia de transmisión adaptable:** para preservar la vida útil de la batería
- **Altos rangos de transmisión:** para una comunicación confiable con una línea de visión de hasta 2 km / 2187 yardas
- **Comunicación sincronizada TDMA**  
tecnología - para evitar colisiones de mensajes
- **Cifrado AES de 128 bits:** protección de alto nivel contra herramientas de análisis y ataques digitales



#### PG9945 inalámbrico Puerta / Ventana PowerG Contacto con Auxiliar

##### Entrada

El contacto de puerta / ventana PowerG inalámbrico PG9945 con La entrada auxiliar se instala en puntos de intrusión comunes, como ventanas y puertas, para proporcionar protección perimetral del

premisas. El PG9945 está diseñado para comunicarse con el sistema de seguridad para informar sobre aperturas y cierres de puertas y ventanas. Conocido por su versatilidad y

confiabilidad, el PG9945 es un dispositivo fácil de instalar ideal para una amplia gama de entornos.

#### Fácil de instalar | Indicación de calidad del enlace

El contacto de puerta / ventana PG9945 PowerG está equipado con un indicador LED de calidad de enlace visible en el contacto que permite al instalador elegir la ubicación óptima para la instalación, eliminando el esfuerzo de ir

ida y vuelta al teclado. Además, la configuración del dispositivo es rápida y sencilla sin interruptores de hardware ni necesidad de volver a abrir los dispositivos. Todos los ajustes de configuración del dispositivo se manejan en el teclado del sistema.

## Confiable y versátil

El contacto PG9945 cuenta con una entrada auxiliar que se puede utilizar para conectar fácilmente un contacto cableado estándar. La entrada auxiliar se puede configurar para que sea normalmente abierta, normalmente cerrada o un solo fin de línea. Esta característica es útil en instalaciones donde el espacio es un bien escaso y es difícil montar el imán dentro del espacio máximo permitido del contacto.

## Especificaciones:

Dimensiones: ..... 81 x34 x 25 mm (3,19 x 1,25 x 1 pulg.) Duración de la batería: ..... hasta 8 años (uso típico) Tipo de batería: ..... 3V CR123A Peso de la batería de litio: ..... 53g (1.9oz) Temperatura de funcionamiento: .. -10 ° C a 55 ° C (14 ° F a 131 ° F)

## Aprobaciones:

FCC / IC, UL / ULC

Consulte [www.dsc.com](http://www.dsc.com) para obtener las listas de aprobaciones más actualizadas.

## Compatibilidad:

Sistemas PowerSeries Neo

## PowerSeries Neo es seguridad redefinida

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

Esta plataforma nueva y excepcionalmente flexible aprovecha las capacidades superiores de PowerG, la tecnología de intrusión inalámbrica de vanguardia de la industria. Las soluciones innovadoras de verificación de alarmas, junto con un paquete de software de servicio remoto excepcionalmente completo, hacen de PowerSeries Neo la solución ideal de primera clase para instalaciones residenciales y comerciales escalables.