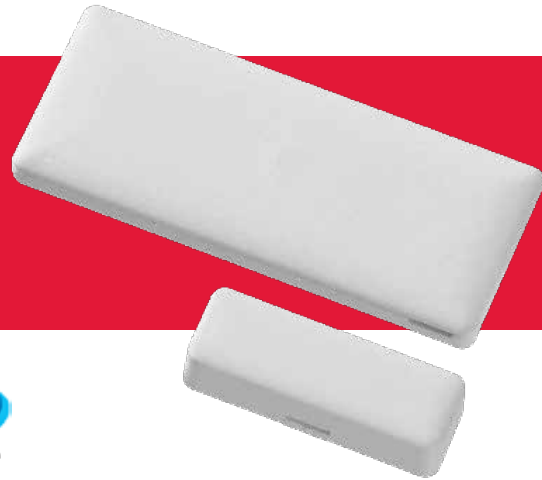


## Contacto de puerta/ventana inalámbrico PowerG

# PG4975

(Aplicable a Brasil, Perú y Uruguay)



### Características que hacen la diferencia:

- Sólida tecnología inalámbrica para aplicaciones comerciales, líder en la industria, **PowerG\***
- Diseño compacto y elegante que permite una instalación discreta
- LED indicador de calidad de la señal que facilita la instalación
- Grandes rangos de transmisión que permiten instalaciones sin repetidores
- Totalmente supervisado
- Incluye baterías de litio de larga duración
- Compatible con sistemas PowerSeries Neo

#### El poder de PowerG\*:

El poder detrás de PowerSeries Neo reside en varias tecnologías innovadoras, incluyendo la revolucionaria PowerG, que combinadas, proveen una plataforma robusta y completa de características diseñada para reducir costos operativos a distribuidores y para proveer la más avanzada confiabilidad a los usuarios finales.

- Tecnología multicanal de amplio espectro con salto de frecuencia - para evitar el bloqueo de frecuencia e interferencias
- Potencia de transmisión adaptativa - para preservar la vida útil de la batería
- Gran alcance de transmisión - para comunicación confiable dentro de los 2km/2187 yardas con línea de vista
- Tecnología de comunicación sincrónica TDMA - previene colisiones entre mensajes
- Encriptación AES de 128 bits - alto nivel de protección contra métodos de análisis y ataques digitales



### Contacto de puerta/ ventana inalámbrico PowerG PG4975

El Contacto de puerta/ventana inalámbrico PowerG PG4975 se instala en puntos habituales de intrusión como ventanas y puertas para proveer protección perimetral a la propiedad.

El PG4975 se comunica con el sistema de seguridad para reportar las aperturas y cierres de puertas y ventanas. El contacto PG4975 está diseñado para ser casi invisible una vez instalado y combinar con el decorado.

### Indicación de calidad de la señal

El Contacto de puerta/ventana inalámbrico PowerG PG4975 tiene un LED para indicación visible de la calidad de la señal sobre el dispositivo que permite al instalador elegir la ubicación óptima para la instalación, sin la necesidad de tener que ir hasta el teclado.

### Diseño de vanguardia

Siendo uno de los contactos de puerta/ventana más pequeños y más discretos disponibles, el contacto PG4975 está alojado dentro de una carcasa compacta que le permite ser utilizado para las instalaciones con menor espacio o donde el aspecto estético es crítico. Su reducido volumen ofrece un aspecto optimizado, prácticamente invisible, una vez instalado, combinando con la mayoría de los decorados interiores.

## Especificaciones:

Dimensiones:.....2.45" x 1.00" x 0.26"  
(62.2mm x 25.4mm x 6.6mm)

Vida útil de la batería: .....5 años (uso típico)

Tipo de batería: ..... Batería de litio de 3V CR2032

Peso: ..... 12 g (0.42 onzas)

Temperatura de trabajo: ..... 14°F a 131°F  
(-10°C a +55°C)

## Aprobaciones:

FCC/IC, UL/ULC, ANATEL

Nota: La lista de aprobación está actualizada conforme a la fecha de impresión. Por favor, consulte en [www.dsc.com](http://www.dsc.com) sobre las listas de aprobación más actuales.

## Compatibilidad:

Sistemas PowerSeries Neo

## PowerSeries Neo redefine la seguridad

PowerSeries Neo de DSC redefine la seguridad contra intrusión combinando la flexibilidad de un sistema cableado modular con la simplicidad de una amplia gama de dispositivos y periféricos inalámbricos, resultando ser el sistema híbrido más completo disponible en el mercado actual.

Esta nueva plataforma excepcionalmente flexible utiliza las insuperables capacidades de PowerG – la tecnología inalámbrica para intrusión líder en la industria. Las innovadoras soluciones para verificación de alarma, sumadas a un conjunto de herramientas de software para servicio técnico remoto excepcionalmente amplio, hace que PowerSeries Neo sea la solución ideal de excelencia para instalaciones residenciales y comerciales escalables.