

## Pulsador inalámbrico de pánico PowerG **PG4938**

(Aplicable a Brasil, Perú y Uruguay)



### Características que hacen la diferencia:

- Sólida tecnología inalámbrica para aplicaciones comerciales, líder en la industria, **PowerG\***
- Confirmación visual del comando
- Dos segundos de confirmación para botón de pánico
- 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



### Pulsador inalámbrico de pánico PowerG **PG4938**

El Pulsador de pánico inalámbrico PowerG PG4938 es un dispositivo portátil de protección personal con el cual los usuarios pueden enviar un aviso de emergencia al sistema de seguridad, desde un botón grande fácil de accionar, alertando así a las autoridades. Este pulsador atractivo y compacto, resistente al agua, puede llevarse en un collar o sujeto al cinto mediante un broche multifunción.

#### Indicación visual

Al presionarse el botón del PG4938 el indicador LED confirma que el sistema de seguridad ha recibido el comando exitosamente. La confirmación asegurando que el comando ha sido ejecutado por el sistema de seguridad brinda tranquilidad a los usuarios.

### Reducción de falsas alarmas

El PG4938 tiene un tiempo de confirmación de activación de dos segundos que ayuda a reducir las falsas alarmas y, en consecuencia, minimiza los costosos despachos indeseados causados por activaciones accidentales.

#### Fácil de usar

Con un único botón de pánico, grande y bien definido, el PG4938 permite activaciones sin error en tensas situaciones de emergencia. Portátil y simple de usar, permite a los usuarios llamar para pedir auxilio desde cualquier ubicación de la propiedad.

## Especificaciones:

Dimensiones:.....53 x 33 x 11mm  
(2.1 x 1.3 x 0.4 pulgadas)

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

Tipo de batería: ..... 3V, CR2032

Peso:..... 15 g (0.5 onzas)

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

## Aprobaciones:

CE, 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.