

Repetidor Inalámbrico PowerG PG4920



Características que hacen la Diferencia:

- **PowerG***, robusta tecnología inalámbrica líder en la industria.
- Extiende el rango de comunicación entre los sistemas de alarma y otros dispositivos con tecnología PowerG.
- LED indicador visible.
- Alimentación AC y batería recargable para respaldo de unas 48 horas.
- LED indicador de falla de energía, actividad y diagnóstico del rendimiento de la instalación
- Protección anti-sabotaje en pared y gabinete.

El Poder de la PowerG*:

El poder detrás de PowerSeries Neo radica en varias tecnologías innovadoras, incluido el revolucionario PowerG, que, agrupados, proporcionan una plataforma robusta y rica en funciones diseñado para reducir los costos operativos a los distribuidores y proporcionan lo último en confiabilidad para los usuarios finales.

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



PG4920 PowerG Repetidor Inalámbrico

El repetidor PG4920 extiende significativamente el rango de comunicación entre el sistema de alarma y otros dispositivos PowerG donde por el tamaño de la construcción, distribución o incluso materiales de construcción, requieren cobertura adicional.

Cuando se reciben mensajes de los dispositivos inalámbricos PowerG, el PG4920 reenvía estos mensajes al panel de control.

El PG9920 mide continuamente la calidad de la comunicación y establece automáticamente la potencia de la transmisión lo mínimo requerido para lograr una comunicación inalámbrica confiable.

Comodidad Inalámbrica y Fácil Instalación

Con un tiempo de instalación mínimo y pocos agujeros para perforar, el repetidor inalámbrico PG4920 reduce el tiempo e permanencia en el lugar y aumenta la productividad e ingresos.

El PG4920 está equipado con un LED para indicar la calidad de la señal permitiendo que el instalador elija una ubicación óptima para la instalación, eliminando el esfuerzo de idas y venidas a el teclado.

Especificaciones:

Dimensiones: ..161 x 161 x 50mm (6.44 x 6.44 x 1.75in)
Batería Tipo:.....4.8V, 1300mAh Ni-MH
Batería recargable
Batería Backup: 48 horas
Peso: 470g (16.5oz)
Temperatura Operación: .. -10°C to 55°C (14°F to 131°F)

Aprobaciones:

FCC/IC, UL/ULC, CSFM

Ir a www.dsc.com para ver el listado con más aprobaciones

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.