

Contacto magnético inalámbrico para exteriores con entrada auxiliar



Exterior duradero para todo clima

Proteccion

El contacto magnético inalámbrico para exteriores PowerG con entrada auxiliar es un detector de contacto de alto rendimiento perfecto para proteger entradas o salidas exteriores, incluidas puertas perimetrales, cerramientos de piscinas y jardines, puertas de cobertizos, ventanas y más.

Este contacto magnético exterior tiene dos vías

protocolo de comunicación, que garantiza una seguridad avanzada y de alta fiabilidad.

La protección contra manipulaciones en la parte posterior y frontal y las próximas capacidades anti-obstrucción que aún no se ven en el mercado agregan una capa adicional de protección al dispositivo (para sistemas seleccionados), mientras que un exterior que se puede pintar hace que sea fácil de ocultar.

Eficaz

La tecnología de intrusión inalámbrica de vanguardia PowerG incorporada con comunicación bidireccional evita la pérdida de alarmas. Un rango de transmisión extralargo lo hace adecuado para propiedades muy grandes. Una amplia tolerancia al espacio reduce las falsas alarmas causadas por el viento y los animales que chocan contra puertas y recintos exteriores. La clasificación IP66 a prueba de agua y polvo garantiza un funcionamiento confiable incluso en entornos extremos.

Duradero

Un dispositivo robusto diseñado para uso residencial y comercial de alto volumen, el contacto magnético externo inalámbrico PowerG con entrada auxiliar garantiza un rendimiento excelente durante muchos años, con una batería de larga duración y un funcionamiento confiable en condiciones climáticas adversas, incluidas temperaturas de -40°C / -40°F a $+66^{\circ}\text{C}$ / 151°F .

Está listo con soporte auxiliar doble de fin de línea y capacidades de detección de temperatura próximamente, para estar disponible para sistemas seleccionados.

Fácil

La instalación en entornos exteriores desafiantes es fácil gracias a un imán ultra fuerte que permite una amplia tolerancia de espacios. La tecnología inalámbrica hace que las instalaciones sean más fáciles, rápidas y menos disruptivas, mientras que el mantenimiento se simplifica mediante una batería que se puede reemplazar sin quitar el dispositivo de la superficie.

PowerG: el poder de los cables, sin los cables

Corte los cables y conéctelo tranquilamente con PowerG, la tecnología de seguridad inalámbrica líder para hogares y empresas de hoy. PowerG ofrece todos los beneficios de la seguridad cableada tradicional, sin las molestias y vulnerabilidades de los cables. Hace que la vida de los usuarios finales sea más segura y conveniente, y es ideal para una amplia gama de aplicaciones.

Beneficios clave

- Proporciona una protección exterior excepcional de ventanas, portones y puertas
- Garantiza un rendimiento confiable utilizando la tecnología de intrusión inalámbrica de vanguardia PowerG incorporada, con comunicación bidireccional
- El rango de transmisión extralargo lo hace adecuado para propiedades muy grandes
- Funciona de manera confiable en condiciones climáticas extremas y condiciones ambientales adversas (certificación IP66) La amplia tolerancia de espacios reduce las falsas alarmas y facilita la instalación
- Brinda seguridad duradera con una duración de la batería de hasta 5 años (con uso típico) Registro automático
- rápido y conveniente, con una lengüeta
- La batería se puede reemplazar sin quitar el dispositivo
- Fácilmente oculto, con una carcasa exterior que se puede pintar que se puede combinar con diferentes superficies Cumple con la estricta norma de seguridad EN Grado 2

Compatibilidad

PGx312: sistemas PowerSeries Neo, Power Series Pro, WP, iotega y Qolsys IQ Panel 2 Plus Para obtener más información, consulte www.dsc.com

MC-312 PG2 - Sistemas PowerMaster

Para obtener más información, consulte www.visonic.com

BW-312 - Sistemas BW

Para obtener más información, consulte www.bentelsecurity.com

Especificaciones

Frecuencia	Europa y resto del mundo: 433- 434 MHz, 868-869 MHz; EE. UU.: 912-919 MHz Dos baterías de litio
Tipo de Batería	de 1,5 V
Duración de la batería	5 años (con uso típico) 154 g
Peso (batería incluida)	(5.4 oz)
Temperatura de funcionamiento	- 40 ° C a 66 ° C (-40 ° F a 151 ° F) En exteriores
Entorno operativo	
Dimensiones	105 x 52 x 35 mm (4,12 x 2 x 1,37 pulgadas)

Aprobaciones

- FCC / IC
- UL / ULC
- CE
- ES

El poder de PowerG:

El revolucionario PowerG impulsa una plataforma robusta y rica en funciones diseñada para reducir los costos operativos para los distribuidores y brindar la máxima confiabilidad para los usuarios finales.

- Tecnología multicanal de espectro ensanchado por salto de frecuencia: 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
- Tecnología de comunicación sincronizada TDMA: para evitar colisiones de mensajes
- Cifrado AES de 128 bits: para una protección de alto nivel contra herramientas de análisis y ataques digitales

Johnson controla

Johnson Controls es un líder mundial en tecnología diversificada y multiindustrial que presta servicios a una amplia gama de clientes en más de 150 países. Nuestros 120.000 empleados crean edificios inteligentes, soluciones energéticas eficientes, infraestructura integrada y sistemas de transporte de próxima generación que funcionan a la perfección para cumplir la promesa de ciudades y comunidades inteligentes. Nuestro compromiso con la sostenibilidad se remonta a nuestras raíces en 1885, con la invención del primer termostato de ambiente eléctrico.

Para obtener información adicional, visite www.johnsoncontrols.com o síguenos @ Johnson controla en Twitter.