



Lea el manual de instrucciones

NOMBRE: Contacto Magnético Inalámbrico

MARCA: SFIRE (ECOLINK)

MODELO: SFWST232

Especificaciones

Frecuencia: 345 Mhz

Batería: Batería de litio 3 Vcc. CR2032 (.245 A)

Vida de batería: 5-8 años

GAP: 1.5 cm (Max)

Entrada de contacto externo **N.C.**

Temperatura de Operación: 32°-120°F (0°-49°C)

Rango de Humedad: 5-95% RH sin condensación

Compatible con: receptores de Honeywell

Intervalo de Supervisión: 60 min (aprox.)

Enrolamiento

Para enrolar el contacto, configure su panel en modo de programación, consulte el manual de su panel de alarma específico para obtener detalles sobre estos menús.

Cuando el panel lo solicite:

- Toque el imán al costado del sensor que tiene tres líneas blancas. Esto enviará una señal al panel de control como **lazo 2**. Repita según sea necesario.
- Conecte el cable externo provisto y genere un pequeño corto en los cables. Esto enviara una señal al panel de control como **lazo 1**. Repita según sea necesario.

Alternativamente, el número de serie de 7 dígitos impreso en la parte posterior de cada unidad se puede ingresar manualmente en el panel.

Montaje

Con el dispositivo se incluye cinta de doble cara para el contacto y el imán. Para una unión confiable, asegúrese de que la superficie esté limpia y seca. Aplique la cinta al contacto y luego a la ubicación deseada. Aplique presión firme durante varios segundos. No se recomienda montar la cinta a temperaturas inferiores a 10 °C, aunque después de 24 horas la unión se mantendrá a bajas temperaturas.

Un lado del sensor está marcado con 3 líneas; Esto indica la ubicación del interruptor de láminas. El imán debe montarse mirando hacia este lado del sensor, y no debe estar a más de 1.5 cm del contacto. También se puede conectar un dispositivo externo al WST 232 con el conector de cableado suministrado.

Cubiertas Intercambiables

El contacto viene de fábrica ensamblado con una cubierta blanca, pero se incluyen cubiertas marrones opcionales. Para cambiar la cubierta, deslice la cubierta frontal para desengancharla del sensor y luego retírela. Reemplace con la cubierta marrón asegurándose de que la parte superior (como está marcado en el interior de la cubierta) apunte lejos de la batería. Debería escuchar un clic cuando la cubierta se engancha y se desengancha del sensor. No es necesario reemplazar el plástico posterior porque una vez montado, la parte posterior no es visible. Para reemplazar la cubierta del imán, deberá levantar suavemente la cubierta blanca con un destornillador de cabeza plana y ajustar la cubierta marrón en su lugar.

Sustitución de Batería

Cuando la batería está baja, se enviará una señal al panel de control. Para reemplazar la batería:

1. Deslice la cubierta superior para desengancharla del sensor, luego retírela para revelar la batería.
2. Reemplace con una batería CR2032 asegurándose de que el lado “+” de la batería mire hacia usted.
3. Vuelva a colocar la cubierta, asegúrese de que la parte superior (como está marcado en el interior de la cubierta) apunte lejos de la batería. Debería escuchar un clic cuando la cubierta encaje.

Nota: Al quitar la cubierta, se activará una señal de manipulación de zona en el panel de alarma.

Para más información del producto, favor de visitar nuestra página web WWW.SYSCOM.MX y realice una búsqueda del modelo indicado al inicio e ingrese a la sección “DESCARGAS” en la página del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener una copia de nuestra póliza en WWW.SYSCOM.MX

Para más información o dudas, llámenos al (614) 415-2525.