



Lea el manual de instrucciones

NOMBRE: Contacto Magnético Inalámbrico

MARCA: SFIRE (ECOLINK)

MODELO: SFWST242

Especificaciones

Frecuencia: 345 Mhz

Batería: 2 x 1.5 Vcc. batería AA (3.5 A)

Vida de batería: 10 años

GAP: 7.5 cms Max

Temperatura de operación: -40° a 60°C

Humedad de funcionamiento: 5-95% RH non

Compatible con receptores de Honeywell

Intervalo supervisión de señal: 60 min (aprox)

Especificaciones

1x sensor

1x magneto

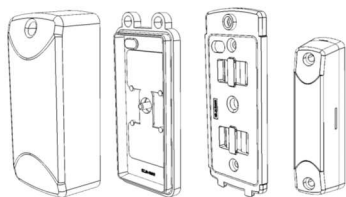
2x 1" tornillo para montaje

2x 1.5" tornillos para montaje del magneto

2x baterías AA

1x manual

Identificador de componentes



Enrolamiento

Para registrar el sensor, configure su panel en modo de programación, consulte el manual de su panel de alarma para obtener detalles sobre estos menús, cuando el panel lo solicite, active el sensor moviendo el imán dentro y fuera del rango del sensor. El panel emitirá un pitido cuando haya aprendido correctamente el sensor.

Entrada Externa

Un contacto externo puede conectarse al WST242 con el cable directamente. La entrada externa está ubicada en el sensor principal cerca de las terminales de la batería.

N.C. es para contacto Normalmente Cerrado.

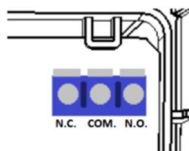
COM es para la terminal común.

N.O. es para contacto Normalmente Abierto.

EL contacto NC se transmite como LOOP 1.

El contacto magnético se transmite como LOOP 2.

El contacto NO se transmite como LOOP 3.

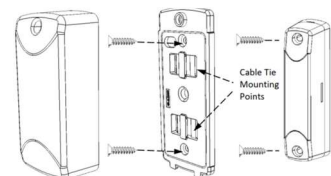


Instalación

UL 634 requiere que los productos se instalen de acuerdo con la Norma de instalación y Clasificación de sistemas de alarma de robo y asalto, UL 681, o con el estándar para Instalación y clasificación de sistemas residenciales de alarma antirrobo, UL 1641

Montaje del sensor y magneto

Utilice tornillos o bridas para asegurar el contacto y el imán.



1. Determine la ubicación de montaje del sensor y el imán. Tenga en cuenta la ubicación de montaje del Imán. El imán debe estar orientado hacia el cuerpo del sensor principal marcado por las 2 líneas.



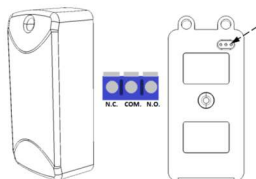
2. Si utiliza la entrada externa, consulte las instrucciones de cableado externo con entrada externa.
3. Retire la placa de montaje posterior del cuerpo del sensor principal.
4. Usando la placa de montaje como plantilla, dibuje 2 círculos para ubicar el taladro.
5. Taladre dos orificios piloto de 3/32 "en la ubicación de la perforación.
6. Coloque la placa de montaje posterior en la ubicación de montaje deseada y apriete los tornillos en los agujeros piloto.
7. Utilice los orificios de montaje del imán para dibujar 2 círculos para las ubicaciones del taladro.
8. Taladre dos orificios piloto de 3/32 "en las ubicaciones anteriormente dibujadas.
9. Coloque el imán en la ubicación de montaje deseada y apriete los tornillos en los orificios del montaje.

Cableado para Entrada externa

Nota: Utilice como mínimo un cable 22AWG o conductores de cobre sólido de 26AWG.

La longitud máxima del cable no puede exceder los 5 pies.

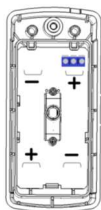
1. Pele el cable hacia atrás aprox. 6 pulgadas para permitir una longitud suficiente al retirar el cuerpo del sensor de la placa de montaje trasera y el inserto de goma.
2. Empuje el cable a través del orificio de la placa de montaje posterior.
3. Empuje el cable a través de los orificios para cables del inserto de goma.
4. Conecte los cables en el bloque de terminales en el cuerpo del sensor principal



Sustitución de Batería

Cuando la batería esta baja, se enviara una señal al panel de alarma. Siga estos sencillos pasos para reemplazar la batería.

1. Retire la tapa del transmisor. Instale / reemplace las baterías AA asegurándose de que el lado + y – estén de la orientación correcta
2. Vuelva a insertar la placa de circuito para que la placa se deslice dentro de las ranuras de los plásticos.
3. Vuelva a instalar el inserto de goma y vuelva a ajustar sensor a la placa de montaje trasera.



Nota: Quitar la cubierta activará una señal de sabotaje de zona al panel de control.

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.