

MANUAL DE USUARIO PARA CONTACTOS MAGNETICOS

SF2012, SF2071AR, SF2023, SF1012, SF2033, SF1017BR SF3014C, SF3012, SF3014J, SF1017/BR, SF2031BR, SF2031, SF2041, SF2034, SF2061, SF1021, SF3014, SFD3016

Índice

1.	Notas Legales	.3
2.	Advertencias	.3
3.	Modelos que abarca este manual de usuario	.3
4.	Datos del Importador	.4
5.	Recomendaciones de instalación	.4
6.	Características del dispositivo	4
7.	Conexión al equipo para su configuración	.4
8.	Contacto para Soporte Técnico	4

Este documento ha sido integrado y agrupado por el Departamento de Ingeniería de Sistemas y Servicios de Comunicación, S.A. de C.V. para todos sus Distribuidores e Integradores de sistemas inalámbricos acreditados en la marca.

1. Notas Legales

En base a la información publicada en el Diario Oficial de la Federación (DOF) el día 17 de Agosto de 2010,

NOM-003-SCFI-1993 puede acceder al documento en cuestión del siguiente enlace: http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=4913219&fecha=13/03/2006

2. Advertencias

No alimente el dispositivo por separado para realizar las pruebas.

3. Modelos que abarca este manual de usuario

Modelos	Alimentación
SF2012	12 Vcc, 0.5 A
SF2071AR	12 Vcc, 0.5 A
SF2023	12 Vcc, 0.5 A
SF1012/ SF1021	12 Vcc, 0.5 A
SF2033	12 Vcc, 0.5 A
SF3014C	12 Vcc, 0.5 A
SF3012	12 Vcc, 0.5 A
SF3014J	12 Vcc, 0.5 A
SF1017/ SF1017BR	12 Vcc, 0.5 A
SF2031BR	12 Vcc, 0.5 A
SF2031	12 Vcc, 0.5 A
SF2041	12 Vcc, 0.5 A
SF2034	12 Vcc, 0.5 A
SF2061	12 Vcc, 0.5 A
SF3014	12 Vcc, 0.5 A
3F3U14	12 VCC, U.5 A

SFD3016	12 Vcc, 0.5 A	

4. Datos del Importador

Sistemas y Servicios de Comunicación, S.A. de C.V. (SYSCOM)

Av. 20 de Noviembre #805

Colonia Centro

Chihuahua, Chih. México

C.P. 31000

Teléfono: +52 (614) 415-2525

5. Recomendaciones de Instalación

- Utilice únicamente cable de alarma de 4 hilos calibre 22 o 18.
- Utilice un desarmador si es el caso.
- Utilice un multímetro para verificar continuidad al cerrar el contacto.

6. Características del dispositivo.

Todos los equipos, independientemente del modelo, cuentan con la siguiente información de fábrica:

Aplicación: Para puertas y ventanas.

Certificación: UL y CE.

7. Conexión al equipo para su configuración

Conexión al panel de alarma

- Conecte un par de cables de alarma a las terminales del contacto magnético.
- El par debe de ir conectado a la zona cableada del panel de alarma.
- Configurar la zona del panel de alarma dependiendo de donde se instala el contacto magnético.

Nota: Este tipo de contactos magnéticos se configura en la programación de tipos de respuesta como zona de perímetro o entrada/salida

8. Datos de Contacto para Soporte

Ponemos a su disposición nuestros datos de contacto para soporte técnico, dudas, recomendaciones o cualquier otro requerimiento:

Página de soporte: http://soporte.syscom.mx

Teléfono: 01 (614) 415-2525

Información adicional sobre los productos y accesorios: http://www.syscom.mx