

# STI Exit Stopper®



STI-6400-ES



STI-6405



STI-6400-G

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La altamente eficaz alarma de puerta "Exit Stopper" puede servir como un dispositivo de seguridad económico y ayudar a detener el robo al notificarle de las salidas o entradas no autorizadas por las puertas de salida de emergencia.

## CÓMO FUNCIONA

Cuando se abre la puerta protegida, la Exit Stopper electrónica parpadea y emite una alarma sonora aguda (duración seleccionada por el usuario). Una anulación con llave silenciará la alarma y permitir las salidas autorizadas. Las opciones incluyen un retraso de 15 segundos antes de activarse o dispararse o un apagado automático cuando la puerta se cierra. El modelo "Always Active" [siempre activo] de la Exit Stopper permite usar una llave para restablecer la alarma, pero no permite apagar la alarma. La Exit Stopper incluye una batería alcalina de 9 VCC y está disponible en rojo o verde. Ideal para casi cualquier tipo de puerta, montaje o instalación, incluida la colocación de alarma remota (no para uso en exteriores).

## CARACTERÍSTICAS

### CLAVE

#### Información General

- La alarma proporciona alerta de salidas/entradas no autorizadas a través de las puertas de emergencia y puertas traseras.
- El usuario puede seleccionar si desea utilizarla como alarma o anunciador.
- Advertencia visual y sonora.
- Detecta tanto salidas como entradas no autorizadas.

#### Diseño

- Su diseño de "señal de alto" altamente visible funciona como elemento disuasivo.
- Se puede agregar aviso en segundo idioma con etiquetas suministradas (21 idiomas).

#### Construction

- Virtualmente indestructible polycarbonate housing.
- Three year guarantee against breakage of polycarbonate in normal use (one year on electro mechanical and electronic components).

#### Instalación

- Puede montarse en la parte superior, derecha, izquierda o junto a casi cualquier puerta.
- El rango de temperatura de funcionamiento recomendada es de 32° a 113°F.
- No para uso en exteriores.
- La unidad es completamente autónoma.
- Fácil de instalar... mucho menos costosa que las pesadas unidades tipo barra horizontal ... y es muy práctica para todas las puertas de emergencia.

#### Electrónica

- Bocina de advertencia de 105 o 95 dB.
- En el modo de alarma de salida, se puede configurar la alarma para que suene durante 30 segundos, 3 minutos o indefinidamente (a menos que se desarme con la llave suministrada o hasta que la batería se agote).
- En modo anunciador, anuncia la entrada por la puerta con un conjunto de 10 pitidos.
- Puede programarse para una alarma inmediata o con 15 segundos de retardo después de la entrada.
- Al programarse con retardo, se permite que la unidad se active después de salidas autorizadas.
- Pitido y parpadeo de aviso de batería baja; modo de duración extendida de la batería.
- Señales de Activado/Desactivado.

#### Opciones

- Disponible en rojo o verde.
- Varios modelos disponibles.

# STI Exit Stopper®

Dimensiones y Datos Técnicos

## MODELOS DISPONIBLES

<b>STI-6400</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional
<b>STI-6400-G</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional - verde
<b>STI-6402</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional para instalación de puerta doble
<b>STI-6403</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional con bocina remota
<b>STI-6404</b>	Exit Stopper - para puerta doble con bocina remota
<b>STI-6405</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional con característica de "siempre activo"
<b>STI-6400WIR</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional e inalámbrica
<b>STI-V6400WIR4</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional e inalámbrica con receptor de voz de 4 canales
<b>STI-6402WIR</b>	Alarma de puerta Exit Stopper multifuncional para instalación de puerta doble

## ACCESORIOS

<b>STI-V34104</b>	Receptor de voz de 4 canales
<b>KIT-6403</b>	Bocina remota para uso con los modelos de la serie STI-6400 o para reemplazo de la STI-6403.
<b>KIT-E06402</b>	Imán e interruptor de contactos con espaciadores.
<b>KIT-H18078</b>	Llaves de repuesto (2) para el STI-6405
<b>KIT-H18080</b>	Llaves de repuesto (2) para el STI-6406
<b>KIT-H19032</b>	Llaves de repuesto (2) para el STI-6400
<b>KIT-L16200</b>	Etiqueta de advertencia "DOOR ARMED."
<b>KIT-6702</b>	Tornillo a prueba de alteraciones con llave / Tornillo de seguridad con llave
<b>STI-6453AED</b>	Sirena de reemplazo para DEA (Desfibrilador Externo Automático)

## APROBACIONES Y GARANTÍA

### PRUEBAS

#### STI-6400, STI-6400WIR & STI-6402WIR

- FCC e IC compatible (sólo versiones WIR)
- Aprobado por CE

### GARANTÍA

Tres años de garantía contra la rotura del policarbonato en uso normal (un año en los componentes electromecánicos y electrónicos).

## ESPECIFICACIONES

### Carcasa

#### Fuente de alimentación

### Bocina de aviso

#### a 1 pie

### Contactos del relé

### Dimensiones

### Corriente en modo de espera

### Corriente de alarma

### Temperatura

### de funcionamiento

### recomendada

Policarbonato de 1/8 pul.  
Batería alcalina de 9 VCC o cableada de 12-24 VCC  
95 dB - Baja  
105 dB - Alta  
Secos de forma C 0-30 voltios CA/CC, 1 amperio  
5,375 x 5,375 x 2 pul.  
137mm x 137mm x 51mm  
10 uA  
200 mA  
32°F a 113°F  
(0°C a 45°C)

CONFIGURACIÓN DEL INTERRUPTOR	1	2	3	4	5	6	7	8
Armado - inmediato	Desactivado*							
Armado - 15 segundos de retraso	Activado							
Disparo - inmediato		Desactivado*						
Disparo - 15 segundos de retraso		Activado						
Apagado basado en duración (switches 4 & 5)			Desactivado*					
Apagado aprox. 3 seg. después de cierre de puerta			Activado					
Duración - alarma de 30 segundos				Desactivado*	Desactivado*			
Duración - alarma de 180 segundos				Desactivado*	Activado			
Duración - alarma continua				Activado	Desactivado*			
Duración - modo anunciador				Activado	Activado			
Detección de batería baja ➤ Activado						Desactivado*		
Detección de batería baja ➤ Desactivado						Activado		
Volumen - alto							Activado*	
Volumen - bajo							Desactivado	
Función de relé ➤ Desactivado								Desactivado*
Función de relé ➤ Activado								Activado

\*valor predeterminado



**Safety Technology International**

2306 Airport Road info@sti-usa.com  
Waterford, MI www.sti-usa.com  
48327, USA Tel:248-673-9898

Taylor House  
34 Sherwood Rd., Bromsgrove,  
Worcs., B60 3DR, England

info@sti-emea.com  
www.sti-emea.com  
Tel: +44 (0) 1527 520 999

Unit 7A Lockheed Avenue  
Airport Business Park  
Waterford X91 HWF2 Ireland