

STI Stopper® de Salida



STI-6400



STI-6405



STI-6400-G

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El Stopper de Salida puede servir como un dispositivo de seguridad económico y también ayudar a evitar los robos al avisarle de cualquier salida o entrada no autorizada a través de puertas de salida de emergencia.

COMO FUNCIONA

Cuando la puerta protegida se abre, el Stopper electrónico parpadea y emite una alarma muy aguda (duración seleccionada por el usuario). Un mecanismo de anulación operado con llave silenciará la alarma y permitirá las salidas autorizadas. Opciones incluyen un retraso de 15 segundos antes de armar o un apagado automático cuando la puerta se cierra. El modelo "siempre activo" del Stopper de Salida permite que el llavero restablezca la alarma, pero no permite que la alarma sea apagada. Stopper de Salida incluye una batería alcalina de 9 VDC y esta disponible en rojo o verde. Ideal para casi todas las tipas de puertas, montajes o instalaciones, incluyendo alarma remota (no para uso en exteriores).

CARACTERÍSTICAS

Información General

- Alarma alértalo de cualquier entrada o salida no autorizada a través de cualquier puerta de salida de emergencia.
- El usuario puede seleccionar usarlo como alarma o anunciador.
- Advertencia visual y audible.
- Detecta tanto entradas como salidas no autorizadas.

Diseño

- La "señal de alto" altamente visible actúa por sí mismo como un disuador.
- Anadir aviso en Segundo idioma con las etiquetas proporcionadas (21 idiomas).

Construcción

- Carcasa de policarbonato prácticamente indestructible.
- Garantía de tres años contra rotura del policarbonato durante el uso normal (un año para la parte electromecánica y los componentes electrónicos).

Instalación

- Puede ser montado arriba, al la derecho, a la izquierda o cerca de casi cualquier puerta.
- El rango de temperatura operacional recomendado es 32 a 113F.
- No para uso en exteriores.
- La unidad es completamente independiente.
- Fácil de instalar...mucho menos costoso que las pesadas unidades tipo barra horizontal...y practico para todas las puertas de emergencia.

Electrónico

- 105 o 95 dB alarma de advertencia.
- En el modo de alarma de salida, puede ajustarse para que suene durante 30 segundos, 3 minutos o indefinidamente (a menos que sea desarmada con la llave proporcionada).
- En modo de anunciador, anuncia la entrada por la puerta con una serie de 10 bips.
- Se puede programar para un retraso de 15 segundos o para alarma inmediata.
- El retraso de activación permite que la unidad se arme despues de las salidas autorizadas.
- Bip de batería baja y flash; modo de vida de batería extendido.
- Símbolos de encendido/apagado.

Opciones

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

STI Stopper® de Salida

Dimensiones e Información Técnica

MODELOS DISPONIBLES

| | |
|---------------|--|
| STI-6400 | Stopper de Salida |
| STI-6400-G | Stopper de Salida - verde |
| STI-6402 | Stopper de Salida para puerta doble |
| STI-6403 | Stopper de Salida con sirena remota |
| STI-6404 | Stopper de Salida con sirena remota para puerta doble |
| STI-6405 | Stopper de Salida con opción "siempre active" |
| STI-6400WIR | Stopper de Salida Inalámbrico |
| STI-6400WIR8 | Stopper de Salida Inalámbrico con receptor de 8 canales |
| STI-V6400WIR4 | Stopper de Salida Inalámbrico con receptor de 4 canales de voz |
| STI-6402WIR | Stopper de Salida Inalámbrico para puerta doble |

ACCESSORIES

| | |
|-------------|---|
| STI-34108 | Receptor de 8 Canales |
| STI-V34104 | Receptor de 4 Canales de Voz |
| KIT-6403 | El cuerno de remoto para utilizar en conjunción con todo encima de modelos de alarma de salida o para reemplazar el cuerno remoto en STI-6403 |
| KIT-E06402 | Enterruptor de lengüeta |
| KIT-H18078 | Llaves (2) para STI-6405 |
| KIT-H18080 | Llaves (2) para STI-6406 |
| KIT-H19032 | Llaves de reemplazo (2) #2341 |
| KIT-L16200 | Advertencia de etiqueta "DOOR ALARMED" (en ingles) |
| KIT-6702 | Tornillo y llave a prueba de manipulación |
| STI-6453AED | Reemplazo de alarma de sirena para DEA |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------|---|
| Caja de alojamiento | Policarbonato de 1/8" |
| Fuente de poder | 9VDC Alcalina o Con Cable 12-24 VDC |
| Volumen de la bocina a 1 pie | 95 dB bajo 105 dB - alto |
| Salida del Relay | Contactos secos forma C 0-30 VCC o VCA, 1 Amp |
| Dimensiones | 5.375 in. x 5.375 in. x 2 in. 137mm x 137mm x 51mm |
| Corriente de emergencia | 10 uA |
| Corriente en la alarma | 200 mA |
| Recomendacion | 32°F to 113°F |
| Temperatura de funcionamiento | (0°C to 45°C) |

APROBACIONES Y GARANTÍA

PRUEBAS

STI-6400, STI-6400WIR y STI-6402WIR

- Cumple con FCC y IC
- Aprobado por CE

GARANTIA

Garantía de tres años contra rotura del policarbonato durante el uso normal (un año para la parte electromecánica y los componentes electrónicos).

| Calibracion de Interruptores | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| Armado - Inmediato | OFF* | | | | | | | |
| Armado Retraso de 15 segundos | ON | | | | | | | |
| Disparo - Inmediato | | OFF* | | | | | | |
| Disparo - Retraso de 15 segundos | | ON | | | | | | |
| Apague basado en duración (interruptores 4 y 5) | | | OFF* | | | | | |
| Apague aprox 3 segundos después que la puerta se cierra | | | ON | | | | | |
| Duracion - Alarma de 30 segundos | | | | OFF* | OFF* | | | |
| Duracion - Alarma de 180 segundos | | | | OFF | ON | | | |
| Duracion - alarma continua | | | | ON | OFF | | | |
| Duracion - modo de anunciador | | | | ON | ON | | | |
| Detección de batería baja → ON | | | | | | OFF* | | |
| Detección de batería baja → OFF | | | | | | ON | | |
| Volumen - Alto | | | | | | | ON* | |
| Volumen - Bajo | | | | | | | OFF | |
| Función de relé → OFF | | | | | | | | OFF* |
| Función de relé → ON | | | | | | | | ON |

*Valores de Fabrica



Safety Technology International

2306 Airport Road
Waterford, Michigan
48327, USA

Tel: 248-673-9898
Fax: 248-673-1246
Toll-free: 800-888-4784
info@sti-usa.com
www.sti-usa.com

Taylor House
34 Sherwood Road
Bromsgrove, Worcestershire
B60 3DR, England

Tel: +44 (0)1527 520 999
Fax: +44 (0)1527 501 999
info@sti-emea.com
www.sti-emea.com