

STI EXIT STOPPER®



STI-6400



STI-6405

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Informations Générales

- L'alarme alerte en cas de sortie/entrée non autorisée par les portes de sortie de secours et les portes arrière.
- L'utilisateur peut sélectionner l'utilisation d'une alarme ou d'un avertisseur.
- Avertissement visuel et sonore.
- Détecte les sorties et les entrées non autorisées.

Conception

- L'insigne/Stop/hautement visible est dissuasif.
- Ajouter un avertissement dans une autre langue en utilisant les étiquettes fournies (21 langues).

Fabrication

- Boîtier en polycarbonate quasiment indestructible.
- Boîtier en polycarbonate garanti trois ans contre la casse en condition d'utilisation normale (un an pour les composants électromécaniques et électroniques).

Installation

- Peut être monté en haut, à droite, à gauche ou à proximité de n'importe quelle porte.
- La plage de température de fonctionnement recommandée est comprise entre 0°C et 45°C (32°F et 113°F).
- N'est pas prévu pour une utilisation extérieure.
- Le dispositif est entièrement indépendant.
- Facile à installer, moins coûteux que les barres horizontales lourdes et pratique pour toutes les portes de secours.

Électronique

- Avertisseur de 105 ou 95 dB.
- En mode alarme de sortie, l'alarme peut être réglée pour sonner pendant 30 secondes, 3 minutes ou indéfiniment (jusqu'à ce qu'elle soit désarmée à l'aide d'une clé fournie ou jusqu'à ce que la batterie soit vide).
- En mode avertisseur, le dispositif annonce une entrée par une série de 10 bips.
- Peut être programmé pour sonner dans un délai de 15 secondes ou immédiatement.
- Le délai d'armement permet au dispositif de s'armer suivant les sorties autorisées.
- Avertissement sonore (bip) et lumineux (clignotement) de batterie faible; mode étendue de la durée de vie de la batterie.
- Signal Marche/Arrêt.

Options

- Disponible en rouge ou en vert.
- Plusieurs modèles disponibles.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Le dispositif Exit Stopper très efficace peut servir de système de sécurité peu coûteux et empêcher un vol en vous alertant en cas d'entrée ou de sortie non autorisée par les portes de sortie de secours.

COMMENT ÇA MARCHE

Si la porte protégée est ouverte, l'Exit Stopper électronique émet une alarme stridente pendant 30 secondes, 3 minutes ou en continu (selon le réglage de l'utilisateur). Un système d'annulation à clé arrête l'alarme et permet les sorties autorisées. Le dispositif peut être réglé pour s'armer ou se déclencher au bout de 15 secondes. L'Exit Stopper « Toujours actif » permet au détenteur de la clé de réinitialiser l'alarme, mais il ne permet pas de désactiver l'alarme. L'Exit Stopper est équipé d'une pile alcaline de 9 V. Il est disponible en rouge ou en vert et s'adapte à la plupart des portes, montages ou installations, y compris le placement à distance de l'alarme (n'est pas prévu pour une utilisation extérieure).

STI Exit Stopper®

Dimensions et Informations Techniques

MODÈLES DISPONIBLES

STI-6400	Alarme de porte multifonction Exit Stopper
STI-6400WIR	Alarme de porte multifonction sans fil Exit Stopper
STI-6400WIR4	Alarme de porte multifonction sans fil Exit Stopper avec récepteur à 4 canaux
STI-6400WIR8	Alarme de porte multifonction sans fil Exit Stopper avec récepteur à 8 canaux
STI-V6400WIR4	Alarme de porte multifonction sans fil Exit Stopper avec récepteur vocal à 4 canaux
STI-6402	Alarme de porte multifonction Exit Stopper pour installation à double portes
STI-6402WIR	Alarme de porte multifonction sans fil Exit Stopper pour installation à double portes
STI-6403	Alarme de porte multifonction Exit Stopper avec avertisseur à distance
STI-6404	Exit Stopper pour double portes avec avertisseur à distance
STI-6405	Alarme de porte multifonction Exit Stopper avec fonction « Toujours activé »
STI-6453AED	Sirène d'alarme de recharge
STI-34108	Récepteur à 8 canaux
KIT-6403	Avertisseur à distance à utiliser conjointement avec tous les modèles d'alarme de sortie cités ci-dessus ou pour remplacer l'avertisseur à distance du STI-6403
E06402	Aimant et contact à ampoule avec entretoises
L16200	Étiquette d'avertissement « Porte munie d'une alarme »

SPÉCIFICATIONS

Boîtier	1/8 po en polycarbonate
Source d'alimentation	pile alcaline de 9 V CC ou câblée de 12-24 V CC
Avertisseur	95 dB - Faible
à 30,48 cm (1 pi)	105 dB - Élevé
Contacts de relais	Forme C sec 0-30 Volts CA/CC, 1 Amp
Dimensions	137 mm x 137 mm x 51 mm (5,375 po x 5,375 po x 2 po)
Courant d'attente	10 uA
Courant d'alarme	200 mA
Plage de température de fonctionnement recommandée	0°C à 45°C (32°F à 113°F)

APPROBATIONS ET GARANTIE

ESSAI

STI-6400, STI-6400WIR, STI-6400WIR4 & STI-6402WIR

- Conforme à FCC et IC (versions WIR uniquement)
- Approuvé CE

GARANTIE

Garantie de trois ans contre la casse du boîtier en polycarbonate dans des conditions d'utilisation normale (un an pour les composants électromécaniques et électroniques).

CARACTÉRISTIQUES	JP2	JP3	JP4	JP5	JP7
Volume - (105 dB) à 30,48 cm (1 pi)	ACTIVÉ*				
Volume - (95 dB) à 30,48 cm (1 pi)	DÉSACTIVÉ				
Durée - Alarme de 30 secondes		DÉSACTIVÉ*	DÉSACTIVÉ*		
Durée - Alarme de 180 secondes		DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ		
Durée - Alarme continue		ACTIVÉ	DÉSACTIVÉ		
Durée - Mode avertisseur		ACTIVÉ	ACTIVÉ		
Déclenchement - Immédiat				DÉSACTIVÉ*	
Mode porte ouverte				ACTIVÉ	
Armement - Immédiat					ACTIVÉ*
Armement - Délais de 15 secondes					DÉSACTIVÉ

*Réglages d'usine



Safety Technology International

2306 Airport Road
Waterford, Michigan
48327, USA

Tél. 248-673-9898
Télécopie 248-673-1246
info@sti-usa.com
www.sti-usa.com

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

Tél. +44 (0)1527 520 999
Télécopie +44 (0)1527 501 999
info@sti-emea.com
www.sti-emea.com