STI Exit Stopper®



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Le Stopper constitue un moyen d'alerte unique et très efficace en cas d'entrée ou de sortie nonautorisée par les portes de secours. C'est un dispositif de sécurité peu coûteux qui peut servir également d'anti-vol.

FONCTIONNEMENT

Si la porte protégée est ouverte, le dispositif électronique émet une alarme stridente. Dès que la porte se ferme, l'alarme se réarme automatiquement. Diverses fonctions de réarmement automatique et de durée d'alarme sont disponibles. Voir le tableau au verso. Une fonction prioritaire à clé coupe l'alarme et permet les sorties autorisées. Exit Stopper est équipé d'une pile alcaline de 9V PP3. Il existe en rouge ou vert pour pratiquement n'importe quel type de porte, montage ou installation, y compris l'implantation à distance de la sirène.

CARATÉRISTIQUES

Informations Générales

- · Alarme de porte électronique totalement autonome.
- Garanti à trois années le bris du boîtier en polycarbonate (un an pour les composants électroniques).

Conception

- · Stop indiqué de façon trés visible pour décourager l'utilisation non autorisée des portes de secours.
- · Trés souple d'emploi pour pratiquement n'importe quel type de porte, montage ou installation y compris l'implantation à distance de la siréne.
- Conception compacte (136mm de diamétre et 50mm de profondeur).

Construction

· Boîtier en polycarbonate pratiquement indestructible.

Installation

 Peut être installé et en service en quelques minutes.

Électronique

- · Equipé d'une pile alcaline de 9V PP3 (fournie).
- Modéles télécommandés de 12 ou 24VCC pour les applications spéciales.
- Sortie de déclenchement de 40 milliampéres 9VCC.

Les Options

- · 32 caractéristiques programmables par l'utilisateur.
- · Existe en rouge ou en vert.
- · Fonction prioritaire à clé.

Surveillance sans fil des portes de secours

· Vous pouvez maintenant être averti de tous les abus ou du déclenchement manuel d'un poste d'alarme en cas d'urgence. En cas de déclenchement, l'Exit Stopper (dès lors qu'il est équipé de l'option émetteur et alarme) émet une alarme localisée ainsi que le déclenchement à distance du récepteur à 4 canaux (STI-34104) ou 8 canaux (STI-34108), ce qui fournit une indication visuelle et sonore





STI Exit Stopper®

Dimensions et Informations Techniques

MODÈLES DISPONIBLES

STI-6400 Exit Stopper

STI-6402 Installation double porte
STI-6400-RK Installation à distance
STI-6400-RS Sirène à distance
STI-6400WIR Wireless Exit Stopper

Pour vert, ajouter -G. Exemple: STI-6400-G

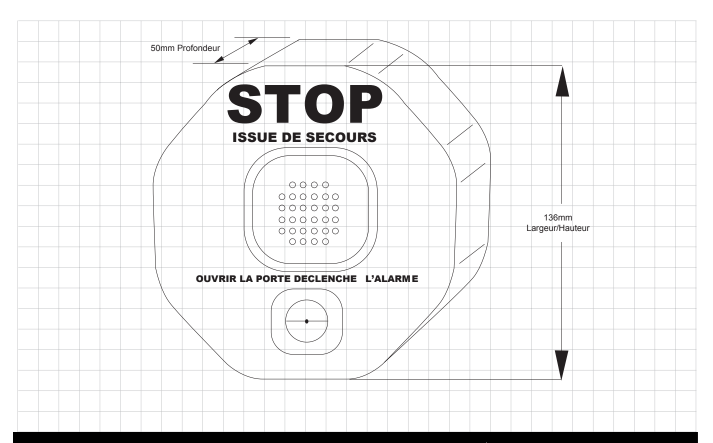
SPECIFICATIONS

Boîtier	Polycarbonate 3mm				
Source d'énergie	Pile alcaline 9 VCC				
Sortie de siréne	95 décibels - volume faible 105 décibels - volume élevé				
Sortie de relais	9 VCC, 40mA				
Dimensions	136mm L x 136mm H x 50mm P				
Intensité en veille	10uA				
Intensité d'alarme	200mA				

^{*} Il existe des modéles de 12VCC et 24VCC

CARACTERISTIQUE	JP2	JP3	JP4	JP5	JP7
Volume élevé* (105 dB)	MARCHE				
Volume faible (95 dB)	ARRET				
Armement immédiat*					MARCHE
Armement retardé 15 secondes					ARRET
Activation immédiate*				ARRET	
Activation retardée 15 secondes*				MARCHE	
Durée d'alarme 30 secondes*		ARRET	ARRET		
Durée d'alarme 180 secondes		ARRET	MARCHE		
Durée d'alarme continue		MARCHE	ARRET		
Mode porte calée (5 bips)		MARCHE	MARCHE		

^{*} Réglages usine





UK Office

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

USA Head Office 2306 Airport Road

2306 Airport Road Waterford, Michigan 48327 - 1209 Tel: +248-673-9898 Fax: +248-673-1246 Toll-free:0800-888-4STI info@sti-usa.com www.sti-usa.com