

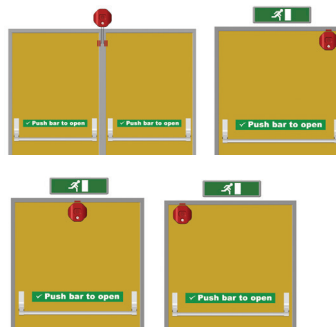
STI Exit Stopper®



STI-6400



STI-6400-G



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Le Stopper constitue un moyen d'alerte unique et très efficace en cas d'entrée ou de sortie non autorisée 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 très visible pour décourager l'utilisation non autorisée des portes de secours.
- Très souple d'emploi pour pratiquement n'importe quel type de porte, montage ou installation y compris l'implantation à distance de la sirène.
- Conception compacte (136mm de diamètre 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).
- Modèles télécommandés de 12 ou 24VCC pour les applications spéciales.
- Sortie de déclenchement de 40 milliampères 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.



Pour plus d'informations, appelez le +44 (0)1527 520 999 et visiter www.sti-emea.com

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

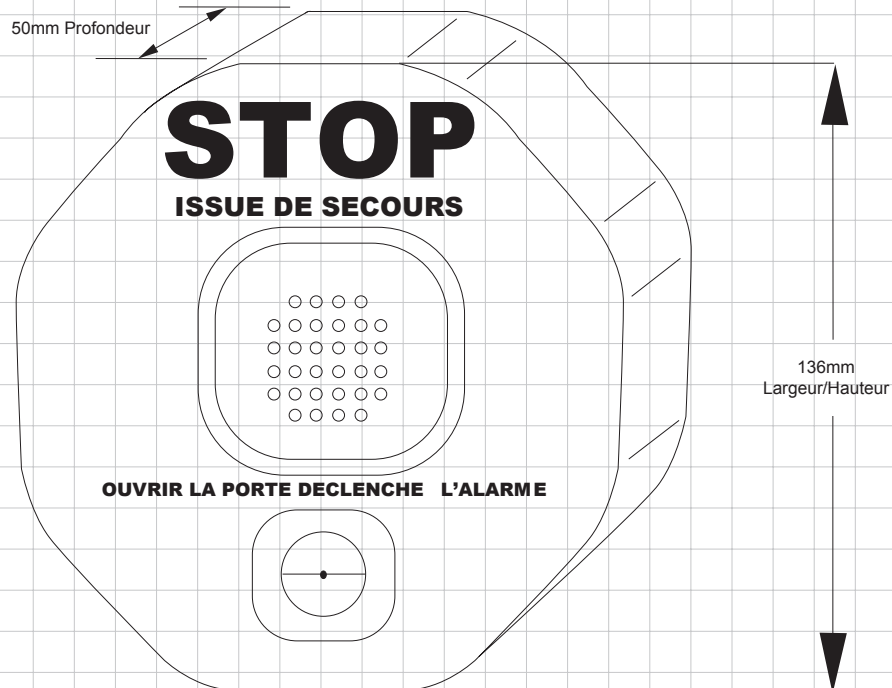
CARACTERISTIQUE	JP2	JP3	JP4	JP5	JP7
Volume élevé* (105 dB)	MARCHE				
Volume faible (95 dB)	ARRET				
Armement immédiat*					MARCHE
Armement retardé 15 secondes					ARRET
Activation immédiate*				ARRET	
Activation retardée 15 secondes*				MARCHE	
Durée d'alarme 30 secondes*		ARRET	ARRET		
Durée d'alarme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

* Réglages usine

SPECIFICATIONS

Boîtier	Polycarbonate 3mm
Source d'énergie	Pile alcaline 9 VCC
Sortie de sirène	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 modèles de 12VCC et 24VCC



**Safety Technology
International**

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
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