

EXIT STOPPER®



STI 6400



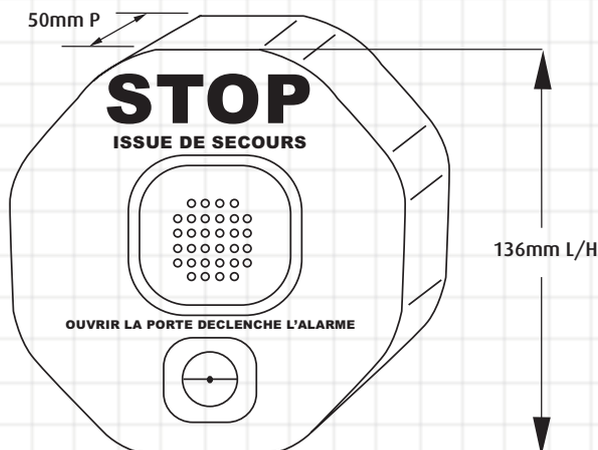
STI 6400/G

CARACTÉRISTIQUES

- Stop indiqué de façon très visible pour décourager l'utilisation non-autorisée des portes de secours
- Alarme de porte électronique totalement autonome
- 32 caractéristiques programmables par l'utilisateur
- Peut être installé et en service en quelques minutes
- Equipé d'une pile alcaline de 9 VCC (modèles télécommandés de 12 ou 24 VCC pour les applications spéciales)
- Boîtier en polycarbonate pratiquement indestructible



▼ Exit Stopper dimensions et caractéristiques techniques (STI 6400)



STI EXIT STOPPER

Pour empêcher les sorties et les entrées non-autorisées par les portes de sortie de secours.

Le Exit 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 9 VCC. 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.

NO DE RÉFÉRENCE

- STI 6400** Exit Stopper (Rouge)
- STI 6400/G** Exit Stopper (Vert)
- STI 6402** Exit Stopper – Installation double porte
- STI 6400/RK** Installation à distance
- STI 6400/RS** Sirène à distance

Caractéristiques	JP2	JP3	JP4	JP5	JP7
Volume élevé* (97dB)	MARCHE				
Volume faible (95dB)	ARRÊT				
Armement immédiat*					MARCHE
Armement retardé 15 secondes					ARRÊT
Activation immédiat*				ARRÊT	
Activation retardée 15 secondes				MARCHE	
Durée d'alarme 30 secondes*		ARRÊT	ARRÊT		
Durée d'alarme 180 secondes		ARRÊT	MARCHE		
Durée d'alarme continue		MARCHE	ARRÊT		
Mode porte calée (5 bips)		MARCHE	MARCHE		

* Réglages usine

Specifications

Boîtier	Polycarbonate 3mm
Dimensions	136 mm l x 136 mm h x 50 mm p
Source d'énergie	Pile alcaline 9 VCC
Sortie de sirène	95 décibels - volume faible 97 décibels - volume élevé
Sortie de relais	9 VCC, 40mA
Intensité en veille	10uA
Intensité d'alarme	200mA

*Il existe des modèles de 12 VCC et 24 VCC