# STI Select-Alert Sirènes et stroboscopes









# CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

#### Informations Générales

- Alertes en cas d'utilisation non autorisée, de vol ou de vandalisme d'appareils importants, ainsi que de sorties et d'entrées non autorisées.
- · Alarme/sirène offre 32 sons sélectionnables et contrôle du volume.
- · Comprend des DEL haute intensité.
- · 8 Motifs de flash
- · Sélection de la vitesse (STI-SA5500 uniquement)
- Garantie de trois ans contre la casse du polycarbonate en utilisation normale (un an sur les composants électromécaniques et électroniques).

# Construction

 $\cdot \ Construction \ durable \ en \ polycarbonate.$ 

#### Instalation

- · Les propriétés de fonctionnement typiques du polycarbonate sont de -40° à 121°C (-40° à 250°F).
- Pour l'installation européenne STI-SA5600, le KIT-71100A-W est nécessaire. Ne convient actuellement qu'aux applications de montage en
- · Températures de fonctionnement pour les modèles STI-SA5500 -20°C à 40°C (-4°F à 104°F). Modèles STI-SA5600 -20°C à 60°C (-4°F à 140°F).

## Electronique

- · Alimentation 12-24 VDC.
- Modèles ronds avec batterie de secours (batterie vendue séparément).

# Options

- Peut être utilisé comme alarme d'armoire, alarme de porte, lien avec bouton poussoir/interrupteur ou comme alarme anti-effraction.
- Disponible avec lentille ambre, verte, bleue, rouge, blanche ou claire (5500 seulement).

# PRESENTATION DU PRODUIT

Les sirènes et les stroboscopes sont un moyen très efficace de signaler toute utilisation non autorisée, tout vol ou vandalisme d'appareils importants, ainsi que les sorties et entrées non autorisées. La combinaison d'une alarme et de DEL clignotantes super lumineuses offre une excellente protection dans un large éventail de circonstances, car elles attirent l'attention dans l'urgence. Les sirènes et les stroboscopes fonctionneront en conjonction avec les boutons poussoirs, les housses de protection, ainsi que de nombreux autres produits STI.



# STI Select-Alert, Sirènes et stroboscopes

Dimensions et renseignements technique

## MODELES DISPONIBLES

STI-SA5500-\* Modèles ronds avec sondeur STI-SA5600-\* Modèles rectangulaires

\* Ajouter "A" pour ambre/orange, "B" pour bleu, "C" pour transparent (5500 seulement), "G" pour vert, "R" pour rouge, "W" pour blanc.

# APPROBATIONS ET GARANTIES

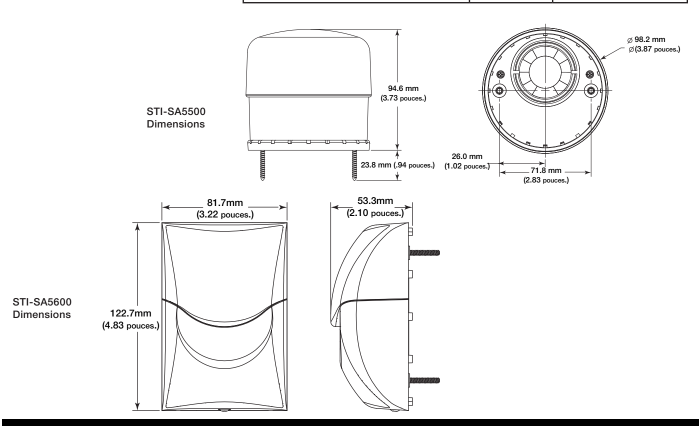
Garantie de trois ans contre la casse du polycarbonate en utilisation normale (un an sur les composants électromécaniques et électroniques).

- · STI-SA5500 est conçu pour répondre aux exigences de l'IP66.
- · STI-SA5600 est conçu pour répondre aux exigences de l'IP54.

### **ACCESSOIRES:**

KIT-71100A-W Boîte d'encastrement pour la STI-SA5600

FONCTIONNEMENT	STI-SA5500	STI-SA5600
Fonctionnement 12/24VDC	~	✓
Température de fonctionnement -20°C to 60°C		✓
Température de fonctionnement -20°C to 40°C	~	
Volume (1 pied) Haut 105dB/Bas 85dB	~	✓
8 Motifs Flash	~	<b>✓</b>
32 Sons	~	✓
Contrôle stroboscopique seulement	~	✓
Réglage de la sonnerie seulement	~	✓
Strobe/Sondeur Déclencheur à circuit ouvert	~	<b>✓</b>
Pile 9V (non fournie)	~	fil dur seulement, pas de batterie
Signal de pile faible	~	
Altération de l'objectif		✓
Cote IP projetée	IP66	IP54





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 2306 Airport Road Waterford, Michigan 48327, USA Tel: 248-673-9898 Fax: 248-673-1246 Toll-free:0800-888-4784 info@sti-usa.com www.sti-usa.com