



# Safety Technology International, Inc.



[www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com)

248-673-9898



*Nous protégeons les choses qui vous protègent!*





Cela a commence par un défi...

L'histoire commence il y a plus de vingt ans avec un défi lancé par l'administrateur d'une école dans la banlieue de Détroit. Ce défi, il le lança à Jack Taylor, fondateur d'une entreprise spécialisée dans les systèmes de sécurité depuis 1970. "Jack, nous avons besoin de votre aide pour nous permettre d'arrêter les fausses alarmes. Elles engendrent le chaos, et bien sûr ce n'est pas à désirer." Taylor et ses associés se mirent au travail pour relever ce défi et ils créèrent le Stopper® II, de renommée mondiale, une protection visant à empêcher les fausses alarmes d'incendie. Le reste de l'histoire : la création d'une nouvelle entreprise, notre gamme Stopper®, comprenant plus de 300 produits et un nouveau segment dans l'industrie des produits sécuritaires et anti-incendie. Le siège social est situé à Waterford, dans le Michigan, avec un bureau britannique situé à Worcestershire, en Angleterre.

## **LA STRATÉGIE FONDAMENTALE**

La stratégie de STI est de protéger ce qui vous protège. Notre entreprise est fière de ses produits et elle s'efforce de faire de ce monde un monde plus sûr, un produit à la fois.

STI se nourrit de défis. Si vous ne voyez pas de produit qui réponde à vos besoins, appelez-nous. Nous ferons de notre mieux pour concevoir quelque chose qui répondra à vos besoins et aux besoins de votre client – après tout, c'est comme cela que STI a démarré.

## **INFORMATION SUR LES PRODUITS**

- Les dimensions internes sont indiquées en pouces et sont approximatives.
- Les produits en polycarbonate sont stabilisés pour les UV.
- La plupart des produits ont une garantie à vie s'ils se cassent pendant une utilisation normale.
- L'électronique est couverte par une garantie d'un an.

**Voir notre site Internet pour des informations  
spécifiques sur chaque produit**

**[www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com)**

**ou appelez 248-673-9898**

**ou 800-888-4784**



STI-1100



## STOPPER® II

Permet d'empêcher les fausses alarmes d'incendie à l'intérieur et à l'extérieur sans empêcher les alarmes légitimes. Consiste en une protection et un cadre en polycarbonate transparents et inviolables. Quand la protection est soulevée pour avoir accès à l'avertisseur d'incendie, une alarme sonore retentit.

- Sirène perçante de 95 ou 105 dB.
- N'empêche pas l'accès légitime.
- Rouge, jaune, bleu ou vert disponible.
- Polycarbonate, valeur nominale de 40°C à 9°C (-40 à 120°F).
- Montage encastré 6,2 H x 5 L x 1,625 P
- Montage en surface 6,2 H x 5 L x 3,625 P

Modèles

STI-1100	Alarme sonore, encastré
STI-1130	Alarme sonore et dégagement
STI-1200	Sans alarme sonore, encastré
STI-1230	Sans alarme sonore, avec dégagement
STI-1100RC	Alarme sonore et relais, encastré
STI-1130RC	Alarme sonore et relais, avec dégagement



STI-3150



STI-1150

## WEATHER STOPPER® (STOPPER MÉTÉO)

Allongez la durée et la fiabilité des avertisseurs d'incendie manuels, boutons poussoirs et dispositifs semblables exposés aux éléments avec cette protection à joint hermétique. Utile pour allonger la durée des appareils dans des emplacements exposés à une grande eau. Rouge, jaune, bleu ou vert disponible.

- Homologué NEMA 3R (uniquement pour les modèles ayant une platine arrière ou sur une surface lisse), équivalent à une valeur nominale de IP 33.
- UL exige que les avertisseurs d'incendie soient listés pour utilisation en extérieur.
- Polycarbonate, valeur nominale de 40°C à 49°C (-40 à 120°F).
- Montage encastré 6,2 H x 5 L x 1,625 P
- Montage en surface 6,2 H x 5 L x 3,625 P

Modèles

STI-1150	Avec alarme sonore monté encastré (classé pour intérieur/extérieur)
STI-1155	Avec alarme sonore et dégagement (classé pour intérieur/extérieur)
STI-1150RC	Avec alarme sonore et relais monté encastré (classé pour intérieur/extérieur)
STI-1155RC	Avec alarme sonore, relais et dégagement (classé pour intérieur/extérieur)
STI-1250	Avec alarme sonore, monté encastré
STI-3150	Sans signal sonore, monté en surface



STI-6600



## MINI STOPPER® II

Le couvercle et le cadre en polycarbonate s'adaptent aux petits appareils. Quand le couvercle est levé pour avoir accès à l'avertisseur d'incendie, son alarme optionnelle alimentée par pile émet un son perçant de 105 dB. Ceci attire immédiatement l'attention à la zone et un blagueur soit s'enfuira ou sera pris.

- Protège contre le vandalisme, les dégâts accidentels, la poussière et la saleté.
- Mini Stopper II est livré équipé avec une alarme sonore de 105 dB.
- Moulé en polycarbonate épais et très résistant.
- Sur la liste UL/cUL pour étiquetage standard et personnalisé.
- Montage encastré 4,75 H x 3,5 L x 1,5 P
- Montage en surface 4,75 H x 3,5 L x 3,5 P

Modèles

STI-6600  
STI-6605  
STI-6610  
STI-6540  
STI-6545

Avec alarme sonore, encastré  
Avec alarme sonore et dégagement  
Avec alarme sonore, encastré, avec verrouillage  
Sans alarme sonore, encastré  
Sans alarme sonore, avec dégagement



STI-6535R



## MINI WEATHER STOPPER® (MINI STOPPER MÉTÉO)

Protection idéale pour permettre d'allonger la durée et la fiabilité de plus petits avertisseurs d'incendie ou des boutons poussoirs exposés aux éléments. Ceci permet d'augmenter énormément la durée des appareils dans les emplacements exposés à l'eau de mer ou dans des milieux durs.

- Protège contre le vandalisme, les dégâts accidentels, la poussière et la saleté.
- N'empêche pas l'accès légitime.
- Rouge, jaune, bleu ou vert disponible.
- Montage encastré 4,75 H x 3,5 L x 1,5 P
- Montage en surface 4,75 H x 3,5 L x 3,5 P



STI-6535G

Couleur des modèles

STI-6525  
STI-6535  
STI-6535 - Couleur

Montage encastré - rouge  
Avec dégagement - transparent  
Avec dégagement - rouge, jaune, bleu ou vert



STI-4130



STI-6700

## STOPPER® À BRIS DE GLACE

Conçu pour les emplacements où un couvercle "bris de glace" est spécifié. Consiste en un couvercle en polycarbonate rouge, un cadre de montage, un verre simple et une barre pour briser la glace. L'approbation du chef des services anti-incendie devrait être obtenue avant l'installation.

- L'alarme à incendie reste clairement visible et accessible.
- Le remplacement du verre est simple.

**NOTE:** Les clés sous le couvercle en verre (STI-6700) permet d'avoir un accès facile aux clés d'urgence en cas d'urgence mais pas trop accessible.

Modèles

STI-4100  
STI-4130  
STI-6100  
STI-6700

Grand, 6,84 H x 5,39 L x 1,5 P  
Grand, avec dégagement de conduit, 6,84 H x 5,39 L x 3,5 P  
Petit, 5,41 H x 3,97 L x 1,5 P  
Clés sous verre, 5,41 H x 3,97 L x 1,5 P



STI-1215



STI-1227

## STOPPER® À DOME

Ce couvercle (pour les appareils à stroboscope et alarme/stroboscope) est conçu pour arrêter le vandalisme et les dégâts accidentels. Moulé en polycarbonate stabilisé pour UV, transparent et épais, garanti à vie s'ils se cassent sous utilisation normale.

- Les couvercles à fentes permettent d'entendre le signal sonore.
- Polycarbonate, valeur nominale de 40°C à 49°C (-40 à 120°F).
- Appeler pour les valeurs de perte de son et de lumière.

**NOTE:** Pour les dimensions et les valeurs de perte de son et de lumière, voir le site internet.

Modèles

STI-1215  
STI-1217  
STI-1219  
STI-1225  
STI-1227  
STI-1229  
STI-1229 - HAZ

Alarme sonore/haut parleur/stroboscope, encastré  
Alarme sonore/haut parleur/stroboscope, coffret arrière ouvert  
Alarme sonore/haut parleur/stroboscope, coffret arrière fermé  
Stroboscope uniquement, encastré  
Stroboscope uniquement, coffret arrière ouvert  
Stroboscope uniquement, coffret arrière fermé, NEMA 4X  
Stroboscope uniquement, coffret arrière fermé, NEMA 4X, emplace.dangereux



STI-1210C



ADA  
Compliant  
**MEA**

## STOPPER® DE DÉGÂTS AVEC ALARME SONORE/STROBOSCOPE

Le couvercle en polycarbonate, à fentes pour les appareils munis de signal sonore/stroboscope, est conçu pour arrêter le vandalisme et les dégâts accidentels.

- Polycarbonate, valeur nominale de 40°C à 49°C (-40 à 120°F).

**NOTE:** Pour les dimensions et les valeurs de perte et de lumière, voir le site internet.

Modèles

STI-1210A

STI-1210B

STI-1210C

STI-1210D

STI-1210E

Avec coffret arrière fermé, 4 po. de profondeur

Avec coffret arrière fermé, avec boîtier de prise double commande

Avec coffret arrière, avec languettes de montage externes

Avec coffret arrière ouvert, avec débouchure pour conduit

Avec coffret arrière ouvert pour montage encastré



STI-1221C



ADA  
Compliant  
**MEA**

## STOPPER® DE DÉGÂTS AVEC STROBOSCOPE

Le couvercle en polycarbonate, sans fentes pour les appareils à stroboscope, est conçu pour arrêter le vandalisme et les dégâts accidentels.

- Polycarbonate, valeur nominale de 40°C à 49°C (-40 à 120°F).

**NOTE:** Pour les dimensions et les valeurs de perte et de lumière, voir le site internet.

Modèles

STI-1221A

STI-1221A4X

STI-1221B

STI-1221C

STI-1221D

STI-1221E

Avec coffret arrière fermé, 4 po. de profondeur

Avec coffret arrière fermé, 4 po. de profondeur NEMA 4X

Avec coffret arrière fermé, avec boîtier de prise double commande

Avec coffret arrière, avec languettes de montage externes

Avec coffret arrière ouvert, avec débouchure pour conduit

Avec coffret arrière ouvert pour montage encastré

*Pour des renseignements détaillés sur tous les produits STI, visitez [www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com)*

*Pour recevoir un gros catalogue ou des fiches de spécification sur un produit individuel, appelez le 800-888-4784.*

## ENCEINTES CHAUFFÉES



STI-1200A-HTR



### Enceinte chauffée pour Stopper® II

L'enceinte avec chauffage permet d'installer des modules de surveillance double adressables en intérieur ou en extérieur à des températures inférieures aux limites de la liste UL ou dans d'autres milieux NEMA 3R. Le ventilateur fonctionne continuellement pour conserver une température uniforme à l'intérieur de l'enceinte. Le chauffage de l'unité se met en route selon le besoin pour maintenir la bonne fourchette de températures opérationnelles.

- Pour être utilisés dans les emplacements où la température ou les conditions environnementales dépassent la fourchette opérationnelle des avertisseurs d'incendie manuels adressables.
- L'unité de chauffage se met en route et le ventilateur fonctionne continuellement pour conserver une température uniforme à l'intérieur de l'enceinte.
- L'enceinte répond aux normes NEMA 3R (équivalent à une valeur nominale IP 44).
- La liste UL n'exige pas d'alimentation secondaire ni d'alimentation de remplacement pour le chauffage 110 ou 240 V courant alternatif 50/60 Hz.

Modèles

STI-1200A-HTR

STI-1200A-HTR240

STI-1200A

Pour les lieux exposés aux grandes eaux, sans chauffage

• Dimensions intérieures 6,25 H x 4,125 L x 1,25 P

Enceinte chauffée, 110 V CA

Enceinte chauffée, 240 V CA



STI-1229HTR



### Enceinte chauffée pour Stopper® à dome

Protège les dispositifs de signalement situés dans les emplacements où la température ou les conditions environnementales dépassent la fourchette opérationnelle suggérée. Des chauffages contrôlés par thermostat et un ventilateur en fonctionnement continu conservent une température uniforme sous le couvercle.

Modèles

STI-1229HTR

STI-1229HTR240

STI-1229HTR-HAZ

Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 110 V CA

Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 240 V CA

Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 110 V CA

Emplacements dangereux

STI-1229HTR-240HAZ

Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 240 V CA

Emplacements dangereux

• Dimensions intérieures 9,37 H x 9,27 L x 5,5 P

**NOTE:** Pour des couvercles à température contrôlée, veuillez voir la section Environnement

# PRÉVENTION CONTRE LE VOL

## BOÎTIERS POUR TV EN CIRCUIT FERMÉ

Couvercles protecteurs pour permettre de réduire le vandalisme et les dégâts aux caméras en circuit fermé. Disponibles en construction aluminium ou ABS, tous les appareils incluent un support de montage. Les deux modèles sont disponibles en deux versions. Une version offre simplement le boîtier solide alors que l'autre version inclut le boîtier, le chauffage, la soufflante et la protection solaire. La protection solaire peut réduire la température intérieure de 4°F (2°C). Un support de montage universel à poteau est aussi disponible et permet de monter les boîtiers pour caméra en circuit fermé sur un poteau. Garantie de deux ans sur l'enceinte, le support et l'électronique dans des conditions normales d'utilisation.



STI-7000K  
STI-7100K

Support et boîtier en aluminium  
Support, chauffage, soufflante, protection solaire et boîtier en aluminium



STI-7200K  
STI-7300K

Boîtier et support en ABS  
Support, chauffage, soufflante, protection solaire et boîtier en ABS



STI-7081

Support de montage pour poteau universel

## ALARMES D'EXTINCTEUR

Arrêtez l'utilisation abusive des extincteurs, à la fois montés au mur et montés dans un placard, avec ces alarmes. Le Mini Stopper® Vol peut aussi être utilisé pour protéger une armoire contenant des armes, une armoire à pharmacie ou toute autre porte que vous désirez protéger. Alimenté par pile 9 V CC.



STI-6200

- Choix entre un signal d'alarme de 95 ou de 105 dB
- 5 Dia X 1,875 P
- Câble de désactivation fourni pour un entretien par personnel autorisé
- Construction en polycarbonate

STI-6200R

- Commande à distance de 12 V CC

**NOTE:** Garantie à vie contre la possibilité de casse sous utilisation normale, garantie d'un an sur l'électronique.



STI-6255

- Signal sonore d'avertissement de 105 dB
- 3,375 dia. X 1 P
- Activation du commutateur à lames pour les armoires et les présentoirs
- Activation de lame pour les goupilles de l'extincteur et autre matériel autonome
- Réarmement automatique à trois minutes dès l'activation
- Construction en ABS
- Garantie d'un an contre la casse du boîtier en ABS et des composants électroniques

## STOPPER® DE SORTIE STI

Ce signal d'alarme peut être installé sur des portes en bois ou en acier avec un montage à droite, à gauche ou sur le dessus. Avec sa conception de panneau de Stop et des lettres géantes indiquant "STOP", l'apparence du dispositif est, en soi, un moyen de dissuasion important. Construite en polycarbonate, cette alarme mesure environ 5,375 de diamètre sur 2 de profondeur. Chaque alarme offre bien des choix de fonctionnalités pour la rendre plus versatile que jamais. Parmi les sélections:

- Volume : 95 ou 105 dB.
- Durées : Mode annonce (5 bips), 30 secondes, 3 minutes ou continu.
- Moment du déclenchement : Immédiat ou avec un délai de 15 secondes.
- Moment de l'armement : Immédiat ou avec un délai de 15 secondes.



STI-6400 Alarme de porte multifonction, Stopper de sortie  
STI-6402 pour les doubles portes  
STI-6403 avec signal sonore à distance

- Emplacement du signal sonore à distance jusqu'à 150 pieds de la porte qu'il protège (fil de calibre 18 nécessaire, pas inclus).
- Sans supervision électrique.

STI-6404 pour doubles portes avec signal sonore à distance



STI-6405 avec fonctionnalité "toujours actif"

- Clé nécessaire pour réarmer le signal sonore
- Toujours activé



STI-6406 contrôle d'accès double

- Peut être actionné à partir des deux côtés de la porte sans utiliser des temporisations d'alarme

*Pour des renseignements détaillés sur tous les produits STI, visitez [www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com).*

*Pour recevoir un gros catalogue ou des fiches de spécification pour un produit individuel, appelez le 800-888-4784.*

# COUVERCLES EN POLYCARBONATE

Ces couvercles en polycarbonate, résistants, et polyvalents offrent une protection pour une large gamme d'applications contre le vandalisme, le vol et les dégâts. La conception permet une visibilité de presque tous les angles, ce qui permet à l'unité protégée d'être rapidement identifiée. Ils sont faciles à installer. Les homologations sont quelquefois spécifiques. Les dimensions (indiquées en pouces) sont approximatives. Pour des informations plus précises sur les homologations ou les dimensions, veuillez visiter notre site Internet à [www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com).

## BIO PROTECTEURS/STOPPER® SNOOPER (STOPPER INFORMATEUR)



STI-6514 Transparent  
STI-6514-S Couleur fumée  
• Couvercle de lecteur d'identification  
• 3 H x 3,6 L x 2,56 P



STI-6516 Transparent  
• Charnière à ressort  
• 3,25 H x 3,625 L x 2 P



STI-7504 Transparent  
STI-7505-S Couleur fumée  
Pour claviers et autres dispositifs  
BIO-7504 Bio protecteur, transparent  
BIO-7505 Bio protecteur, couleur fumée  
• 6,75 H x 8,75 L x 5 P



## PROTECTEUR DE CLAVIER LARGE



STI-6550 sans verrou  
STI-6550S sans verrou, couleur fumée  
STI-6560 avec verrou  
STI-6560S avec verrou, couleur fumée  
• 4,25 H x 8,25 L x 1,75 P

## MEGA STOPPER®



STI-7600 avec verrou à clé  
STI-7601 avec verrou actionné au pouce  
• 6 H x 13 L x 1,5 P

# COUVERCLES EN POLYCARBONATE

## BOPPER STOPPER®



STI-6518 Transparent  
• 5 H x 3,25 L x 1,75 D



STI-6520 Fumé  
• 6,32 H x 3,3 L x 3 P



STI-6521 Fumé  
• 6,32 H x 3,3 L x 3 P



STI-6522 Fumé  
• 5,5 H x 3,3 L x 3 P



STI-6528 Transparent  
• 5,41 H x 5,42 L x 2,37 P

## SELECT-ALERT

Ce contrôleur est un moyen très efficace de donner l'alerte en cas d'utilisation interdite, de vol ou de vandalisme d'importants dispositifs. La combinaison d'alarme et de diodes électroluminescentes très brillantes et clignotantes offre également une excellente protection pour une panoplie de circonstances et permet à l'utilisateur de choisir sa fonction. Si l'unité protégée est ouverte, la sélection d'alarme (Select-Alert) électronique émet le signal de sirène perçante sélectionnée et les diodes clignotent, ce qui attire immédiatement l'attention.

### SA5000\*



- La sirène offre 32 tons.
- L'alarme et le stroboscope ont des sélections de timing indépendants de 15 secondes, 30 secondes, 60 secondes ou en continu.
- Peut être utilisé en tant qu'alarme d'armoire, de porte, relié à un bouton poussoir/commutateur ou à un détecteur de vol.
- Offre une alarme de 100 dB ou une alarme plus douce de 85 dB.

\*R-Rouge, G-Vert, W-Blanc, A-Ambre, B-Bleu

# COUVERCLES EN POLYCARBONATE

## ENCEINTE EN POLYCARBONATE



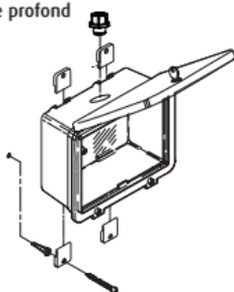
STI-7500A-F avec verrou à clé

STI-7501A-F avec verrou actionné au pouce

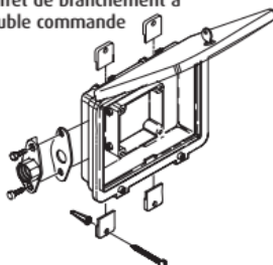
STI-7510A-F avec verrou à clé extérieur

STI-7511A-F avec verrou actionné au pouce extérieur

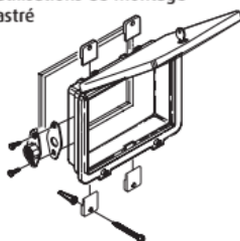
A = coffret arrière profond fermé



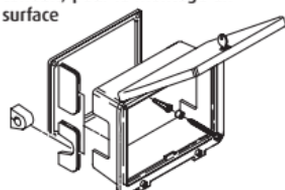
B = coffret arrière fermé et coffret de branchement à double commande



C = Coffret arrière ouvert pour les utilisations de montage encastré



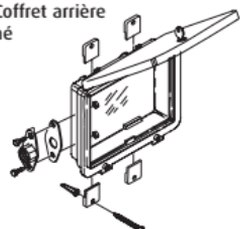
D = Coffret arrière ouvert pour conduit, pour le montage en surface



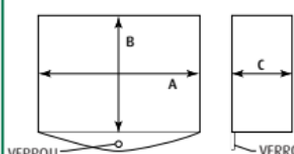
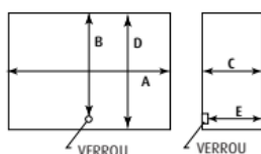
E = Coffret arrière ouvert pour les montages encastrés



F = Coffret arrière fermé



Coffret	STI-7500/7501					STI-7510/7511		
	A	B	C	D	E	A	B	C
A	8.48	5.40	4.15	6.48	3.40	8.48	6.48	4.59
B	8.50	5.40	1.30	5.50	0.55	8.50	5.50	1.74
C	7.81	4.80	2.51	5.25	1.76	7.81	5.25	2.95
D	7.73	5.40	3.54	5.70	2.79	7.73	5.70	3.98
E	7.70	5.40	1.76	5.71	1.01	7.70	5.71	2.20
F	8.30	4.80	2.35	5.63	1.60	8.30	5.63	2.79



## ARMOIRES DE PROTECTION



STI-7520 verrou à clé, sans alarme



NEMA 4X

STI-7521 verrou actionné au pouce, sans alarme

STI-7522 verrou à clé, et sirène d'alarme

STI-7523 verrou actionné au pouce et sirène d'alarme

• 10,875 H x 8,875 L x 3,125 P



STI-7530 verrou à clé, sans alarme

STI-7531 verrou actionné au pouce, sans alarme

STI-7532 verrou à clé, et sirène d'alarme

STI-7533 verrou actionné au pouce et sirène d'alarme

STI-7534 verrou à clé, et sirène/stroboscope d'alarme

STI-7535 verrou actionné au pouce et  
sirène/stroboscope d'alarme

• 14,2 H x 12,2 L x 6,44 P



### DESCRIPTIONS DES ALARMES

Sirène d'alarme - Voir le Stopper® de sortie pour tous les détails (page 9).

Alarme sirène/stroboscope - Voir la section Select-Alert (Sélection d'alerte) pour tous les détails (page 11).



NEMA 4X

STI-7550 verrou à clé, sans alarme

STI-7551 verrou actionné au pouce, sans alarme

STI-7552 verrou à clé, et sirène d'alarme

STI-7553 verrou actionné au pouce et sirène d'alarme

STI-7554 verrou à clé, et sirène/stroboscope d'alarme

STI-7555 verrou actionné au pouce et  
sirène/stroboscope d'alarme

• 24,75 H x 19,75 L x 7,31 P



### DESCRIPTIONS DES ALARMES

Sirène d'alarme - Voir le Stopper® de sortie pour tous les détails (page 9).

Alarme sirène/stroboscope - Voir la section Select-Alert (Sélection d'alerte) pour tous les détails (page 11).

## ARMOIRES DE PROTECTION POUR DÉFIBRILLATEUR EXTERNE AUTOMATIQUE – Tous les modèles incluent une plaque arrière et une étagère grillagée



STI-7531 DEA verrou actionné au pouce, sans alarme

STI-7533 DEA verrou actionné au pouce et sirène d'alarme

STI-7535 DEA verrou actionné au pouce et sirène/stroboscope d'alarme

• 14,2 H x 12,2 L x 6,44 P

### DESCRIPTIONS DES ALARMES

Sirène d'alarme – Voir le Stopper® de sortie pour tous les détails (page 9).

Alarme sirène/stroboscope – Voir la section Select-Alert (Sélection d'alerte) pour tous les détails (page 11).



STI-7551 DEA verrou actionné au pouce, sans alarme

STI-7553 DEA verrou actionné au pouce et sirène d'alarme

STI-7555 DEA verrou actionné au pouce et sirène/stroboscope d'alarme

• 24,75 H x 19,75 L x 7,31 P

### DESCRIPTIONS DES ALARMES

Sirène d'alarme – Voir le Stopper® de sortie pour tous les détails (page 9).

Alarme sirène/stroboscope – Voir la section Select-Alert (Sélection d'alerte) pour tous les détails (page 11).

## STOPPERS® DE DÉGÂTS DE DÉTECTEURS DE FUMÉE



STI-8100 Montage encastré, transparent

STI-8100-A Montage encastré, amande

STI-8100-BK Montage encastré, noir

STI-8100-L Montage encastré, blanc

• 8,25 H x 8,25 L x 3,75 P



STI-8130 avec dégagement pour conduit

• 8.25 H x 8.25 L x 5.75 P



## PROTECTION DE THERMOSTAT



STI-9100 Mini, verrou à clé  
STI-9100- S Mini, verrou à clé, couleur Fumée  
• 5,37 H x 3,50 L x 3 P

---



STI-9105 Petit, verrou à clé  
STI-9105- S Petit, verrou à clé, couleur Fumée  
• 6,5 H x 8,15 L x 3,15 P

---



STI-9110 Grand, verrou à clé  
• 7,6 H x 9,5 L x 3,9 P

---



STI-9115 en forme de dôme  
• 7,37 H x 7,37 L x 2,87 P

---



Nombreux sont nos produits qui ont été créés à la demande d'un client. Si vous ne trouvez pas de couvercle de protection répondant à vos besoins, n'hésitez pas à nous appeler.

**800-888-4784**

## ENCEINTES ENVIRONNEMENTALES

Ces enceintes, avec chauffage ou climatisation, permettent aux dispositifs d'être installés en intérieur ou en extérieur à des températures dépassant la fourchette de fonctionnement normale. Les homologations sont spécifiques. Les dimensions (indiquées en pouces) sont approximatives. Pour des informations plus précises sur les homologations ou les dimensions, veuillez visiter notre site Internet à [www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com).

- 6,25 H x 4,125 L x 1,25 P  
Pour de plus amples renseignements, veuillez voir la section Enceintes chauffées (Incendie).



Enceinte chauffée pour Stopper® II

Modèles	STI-1200A-HTR	Enceinte chauffée, 110 V CA
	STI-1200A-HTR240	Enceinte chauffée, 240 V CA
	Pour les emplacements exposés à la grande eau, pas de chauffage	



- 9,37 H x 9,37 L x 5,5 P  
Pour de plus amples renseignements, veuillez voir la section Enceintes chauffées (Incendie).



Enceinte chauffée pour Stopper® II à dôme



Modèles	STI-1229HTR	Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 110 V CA
	STI-1229HTR240	Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 240 V CA
	STI-1229HTR-HAZ	Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement, 110 V CA, Emplacements dangereux
	STI-1229HTR-240HAZ	Enceinte chauffée pour stroboscope uniquement emplacements dangereux, 240V CA

## ENCEINTE CHAUFFÉE EN POLYCARBONATE

Conçue pour conserver une température au-dessus du point de gel, ce qui permet d'installer l'unité protégée en extérieur, dans des congélateurs, dans des entrepôts ou des emplacements de stockage non chauffés. La plaque de chaleur rayonnante empêche que l'écran à cristaux liquides ne ralentisse ou ne gèle et elle fonctionne sur 12, 16,5 ou 24 volts.



Modèles	STI-7510A-HTR	Verrou à clé
	STI-7511A-HTR	Verrou actionné au pouce
	• 5,59 H x 7,53 L x 4 P	
	STI-7510F-HTR	Verrou à clé
STI-7511F-HTR	Verrou actionné au pouce	
• 5,59 H x 7,53 L x 1,85 P		



Modèles	STI-7510F-HTR	Verrou à clé
	STI-7511F-HTR	Verrou actionné au pouce
• 5,59 H x 7,53 L x 1,85 P		

## ARMOIRES DE PROTECTION

Ces armoires climatisées permettent de protéger les panneaux de commande pour l'alarme incendie contre les températures extrêmes ou d'autres zones exigeant une protection NEMA. Elles permettent de protéger contre le vandalisme, soit accidentel soit intentionnel, ainsi que contre la saleté, la poussière et la graisse. Pour permettre de conserver la bonne fourchette de températures de fonctionnement, l'unité de climatisation se met en route selon le besoin et le ventilateur fonctionne continuellement pour conserver une température uniforme à l'intérieur de l'enceinte. L'appareil de climatisation A/C, monté à l'extérieur, réduit au minimum l'intrusion dans l'espace de l'enceinte.

### Armoire de protection en polycarbonate avec climatisation



NEMA 4

Cette enceinte en polycarbonate transparent, surdimensionnée, et super résistante permet la visibilité de pratiquement tous les angles. L'appareil de climatisation en acier inox contient une alimentation de puissance intégrée, un système d'élimination de condensat intégré et n'exige ni compresseur, ni fluorocarbures ni filtres.

Modèles	STI-7550AC climatisation, verrou à clé
	STI-7551AC climatisation, verrou actionné à la main
	STI-7550AH climatisation, chauffage et verrou à clé
	STI-7551AH climatisation, chauffage et verrou actionné à la main
	Dimensions intérieures 24,75 H x 19,75 L x 7,31 P

### Armoire de protection en métal avec climatisation



Au contraire des modèles de la concurrence, cette enceinte en métal, de qualité industrielle, super résistante et surdimensionnée, est munie d'une fenêtre permettant d'identifier rapidement l'appareil à l'intérieur.

Modèles	STI-7560AC climatisation, deux verrous à clé
	STI-7560AH climatisation et chauffage, deux verrous à clé
	Dimensions intérieures 36 H x 24 L x 8,92 P • Dimensions de la fenêtre 10 H x 10 L

# ELEMENTS DE PROTECTION EN FIL MÉTALLIQUE ET EN ACIER

Les éléments de protection permettent d'empêcher le vandalisme et les dégâts accidentels. Construits en fil métallique d'acier recouvert de polyester anti-corrosion, en acier inox ou en acier laminé à froid. Les modèles recouverts de polyester calibre 9 peuvent aussi être peints par pulvérisation une fois pour se fonder au décor. Installation facile. Tous les éléments de protection en fil métallique sont sous garantie à vie s'ils se cassent sous des conditions d'utilisation normales. Les homologations sont pour des détecteurs de fumée spécifiques. Les dimensions (indiquées en pouces) sont approximatives. Pour des informations plus précises sur les homologations ou les dimensions, veuillez visiter notre site Internet au [www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com).

## STOPPER® EN TOILE D'ACIER POUR LES DÉTECTEURS DE FUMÉE - TOUS EN CALIBRE 9



STI-9601  
STI-9601-SS acier inoxydable  
• 8,25 dia. X 2,75 P  
• Profil effilé - Montage encastré



STI-9602  
• 8,25 dia. X 4,25 P  
• Profil effilé - Montage encastré



STI-9604  
STI-9604-SS acier inoxydable  
• 7,0 dia. X 3,25 P  
Pour les mini détecteurs - Montage encastré



STI-9605  
STI-9605-SS acier inoxydable  
• 7,125 dia. X 4,5 P  
Pour les mini détecteurs - Montage en surface



STI-9609  
STI-9609-SS acier inoxydable  
• 8,25 dia. X 4,6 P  
• Profil haut - Montage encastré



STI-9610  
• 8,25 dia. X 6,0 P  
• Profil haut - Montage en surface



STI-9712  
• 6,87 dia. X 4,53 P  
• Couvre le détecteur de fumée photoélectrique  
• Montage en surface



STI-9713  
• 6,87 dia. X 2,5 P  
• Couvre le détecteur de fumée photoélectrique  
• Montage encastré



# ELEMENTS DE PROTECTION EN FIL MÉTALLIQUE ET EN ACIER

## STOPPER® DE DÉGÂTS POUR DÉTECTEUR DE FUMÉE À FAISCEAU - TOUS EN CALIBRE 9



- STI-9623
- 7,75 H X 6,0 L X 6,0 P
- S'adapte au DS240 & DS241
- Montage encastré



- STI-9624
- 8,875 H X 5,5 L X 4,75 P
- S'adapte au Fireray 50/100R
- Montage encastré



- STI-9625
- 7,875 H X 10,25 L X 12,625 P
- S'adapte au DS 6424
- Montage encastré



- STI-9706
- 10,82 H X 9,32 L X 4,0 P
- Montage encastré
- S'adapte au faisceau du détecteur de système 1224



- STI-9707
- 11,0 H X 9,62 L X 5,5 P
- Montage en surface
- S'adapte au faisceau du détecteur de système 1224

## STOPPER® DE DÉGÂTS DE DÉTECTEUR DE FUMÉE



- STI-8200-SS Encastré - 8,0 dia. X 3,0 P
- STI-8230-SS Surface - 8,0 dia. X 5,0 P
- Acier inoxydable 1,2 mm



- STI-8200-W Encastré - 8,0 dia. X 3,0 P
- STI-8230-W Surface - 8,0 dia. X 5,0 P
- 1,5 mm acier laminé à froid recouvert - blanc



## PANNEAUX DE SORTIE - TOUS EN CALIBRE 9



- STI-9640 - 10,5 H X 13,5 L X 2,75 P
- STI-9740 - 15,5 H X 20,5 L X 6,0 P

# ÉLÉMENTS DE PROTECTION EN ACIER ET EN FIL MÉTALLIQUE

## ELEMENT DE PROTECTION PIR (INFRAROUGE PASSIF) - TOUS EN CALIBRE 9



- STI-9618 - 4,62 H X 5,37 L X 3,0 P
- STI-9619 - 7.75 H X 5,37 L X 5,62 P
- STI-9620 - 6.25 H X 4,0 L X 2,25 P
- STI-9621 - 7.0 H X 5,75 L X 4,5 P
- STI-9622 - 8,75 H X 4,0 L X 3,75 P

## STOPPERS® DE DÉGÂTS SUR CLOCHE/HORLOGE - TOUS EN CALIBRE 9



- STI-9631 - 10,5 dia. x 6,0 P
- STI-9631-SS acier inoxydable - 10,5 dia. X 6,0 P
- STI-9632 - 16.5 dia. x 6.0 P
- STI-9632-SS acier inoxydable - 16,5 dia. X 6,0 P
- STI-9633 - 20 dia. X 6,0 P

## CAGES POUR ÉCLAIRAGE D'URGENCE



- STI-9649 calibre 9
- 10,75 H X 24,75 L X 11,25 P
- STI-9641
- 10,7 H X 14,6 L X 4 P
- STI-9644
- 8,7 H X 17,7 L X 5 P
- STI-9645
- 13.8 H X 21,7 L X 5.9 P

## STOPPERS® DE DÉGÂTS D'ÉCLAIRAGE



- STI-9703
- calibre 9
- 5 H X 13,5 L X 4,0 P

## STOPPERS® DE DÉGÂTS SUR L'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR



- STI-9796
- calibre 9
- 16 H X 14,0 dia.
- S'adapte à l'éclairage Lithonia TDB 175MV 120 PKG.

## STOPPERS® DE DÉGÂTS POUR ÉCLAIRAGE FLUORESCENT



- STI-9651
- calibre 9
- 29,5 H X 53,5 L X 4,0 P
- STI-9880
- 12 ASWG
- 62,75 L X 8,25 Larg X 5,75 P
- Longueur réglable descend jusqu'à 51,0
- STI-9881
- 12 ASWG
- 98,25 L X 8,25 Larg X 5,75
- Longueur réglable descend jusqu'à 74,75

# ELEMENTS DE PROTECTION EN FIL MÉTALLIQUE ET EN ACIER

## STOPPERS® DE DÉGÂTS POUR LUMINAIRES - TOUS CALIBRE 9



STI-9702

- 22,5 dia. X 21,43 H
- S'adapte aux luminaires Superbay WA-22, WD-22, BL-WA22 de Hubbell®

STI-9709

- 26,0 dia. X 24,5 H
- S'adapte aux Luminaires Superbay de la série WA25 Hubbell®

## STOPPER® DE DÉGÂTS POUR STROBOSCOPE/HAUT-PARLEUR - TOUS DE CALIBRE 9



STI-9717

- 6,1 H X 9,3 L X 2,4 P
- Montage encastré
- Protège les capteurs de système SP2R1224MC et SP2W1224MC



STI-9720

- 6,1 H X 9,3 L X 4,9 P
- Montage en surface
- Protège les capteurs de système SP2R1224MC et SP2W1224MC

## CAGES POUR SONDEUR ET BALISE



Permet de protéger le fonctionnement des balises et des sondeurs contre le vol et le vandalisme.



STI-9614 - 6 prof. X 7,9 dia.

STI-9615 - 3,5 prof. X 3,7 dia.

STI-9617 - 4,9 prof. X 5,9 dia.

STI-9664 - 6,18 prof. X 3,86 dia.

STI-9665 - 8,43 prof. X 7 dia.

## PROTECTIONS EN FIL MÉTALLIQUE SUR MESURE



## BOUTONS POUSSOIRS STI

Des commutateurs à bouton poussoir sont disponibles avec un étiquetage standard ou personnalisé, haute/basse tension, choix de cinq couleurs, neuf choix d'activation et avec ou sans couvercle de protection. Moulés en polycarbonate, la conception exclusive brevetée permet d'arrêter une activation accidentelle. L'étiquetage standard est en relief et inclut : INCENDIE (boutons rouge "0" et "2" uniquement), URGENCE (boutons rouge, vert et bleu uniquement), SORTIE (boutons verts uniquement), SORTIE D'URGENCE (boutons verts et bleus uniquement), ARRÊT POMPE À CARBURANT (rouge et jaune uniquement).

Le deuxième chiffre désigne la couleur : 0=Rouge, 1=Vert, 2=Jaune, 3=Blanc, 4=Bleu.

Le quatrième chiffre désigne la fonction du bouton.

### LES FONCTIONNALITÉS NORMALES INCLUENT:

- Plaque arrière en acier inoxydable
- Valeur nominale d'inflammabilité 5 VA sur la plaque arrière et le dégagement
- Etiquetage en vinyle en relief, standard ou personnalisé
- Polycarbonate, valeur nominale de -40°F à 120°F (-40°C à 49°C)
- Conforme à l'ADA (sauf le bouton Clé-pour-activer (Key-to-Activate))
- Les boutons avec un couvercle de Mini Stopper Météo sont classés pour une utilisation en extérieur et sur la liste UL pour les Normes NEMA 3R lorsqu'ils sont montés sur une surface lisse ou avec le STI-6581 (exclut le bouton No. 6)
- Mesure environ 3,25 L X 4,875 H x 1,625 P

## NO. 0 – Pousser pour activer (Push-to-Activate), Clé pour réarmer (Key-to-Reset) (Bouton octogonal)



SS-2000F



ADA  
Compliant



- Ce bouton rouge est uniquement disponible avec l'étiquette INCENDIE.
- Le commutateur standard inclut deux cales isolantes plaquées or, normalement ouverts, unipolaires unidirectionnels, à valeur nominale de 1 A à 250 V CC.
- Peut contenir un maximum de trois jeux de contacts isolés normalement ouverts ou normalement fermés.

## NO. 2 – Bouton octogonal Pousser et clé pour réarmer (Rouge uniquement)



SS-2002F

- 2 jeux de contacts Forme "C" de valeur nominale 7 A à 125/250 VCA.
- Coffret arrière inclus quand il est commandé avec les options de couvercle : 0, 6, 7 ou 8.

Personnalisation disponible en 7 jours\*

## BOUTONS 1, 3 ET 4

- Cales isolantes interchangeable ou remplaçables normalement ouvertes ou normalement fermées, unipolaires unidirectionnelles, plaquées or, à valeur nominale de 3 A à 600 V CA ou 1 A à 250 V CC.
- Inclut un contact normalement ouvert ou normalement fermé. Peut contenir un maximum de trois jeux de contacts isolés.
- Pour augmenter la profondeur d'un coffret de branchement à commande unique standard qui existe déjà (pour le dégagement pour les contacts), utiliser le STI-102722-couleur qui ajoute 5/8 po. à la profondeur du coffret.

### No. 1 Pousser, tourner pour réarmer



### No. 3 Clé pour activer (non conforme à l'ADA)



### No. 4 Champignon à rappel



\*en moyenne

## No. 0 Pousser pour activer, Clé pour réarmer (Bouton octogonal)



SS-2100



SS-2200



SS-2300



SS-2400

- Cales isolantes interchangeables ou remplaçables normalement ouvertes ou normalement fermées, unipolaires unidirectionnelles, plaquées or, à valeur nominale de 3 A à 600 V CA ou 1 A à 250 V CC.
- Inclut un contact normalement ouvert ou normalement fermé. Peut contenir un maximum de trois jeux de contacts isolés.

## No. 2 Bouton octogonal Pousser et clé pour réarmer (Tout sauf rouge)



SS-2102



SS-2202



SS-2302



SS-2402

- 2 jeux de contacts Forme "C" de valeur nominale 15 A à 125/250 VCA.
- Coffret arrière inclus quand il est commandé avec les options de couvercle: 0, 6, 7 ou 8.

## No. 5 Bouton octogonal Champignon à rappel



SS-2005



SS-2105



SS-2205



SS-2305



SS-2405

- 2 jeux de contacts Forme "C" de valeur nominale 15 A à 125/250 VCA.
- Coffret arrière inclus quand il est commandé avec les options de couvercle: 0, 6, 7 ou 8.

## No. 9 Bouton octogonal Pousser, Tourner pour réarmer



SS-2009



SS-2109



SS-2209



SS-2309



SS-2409

- 2 jeux de contacts Forme "C" de valeur nominale 15 A à 125/250 VCA.
- Coffret arrière inclus quand il est commandé avec les options de couvercle : 0, 6, 7 ou 8.

## No. 7 Champignon illuminé (rouge ou vert)

Personnalisation  
n disponible en  
7 jours\*



SS-2007



SS-2107



SS-2207



SS-2307



SS-2407



ADA  
Compliant

- Bouton illuminé de valeur nominale de 10 A à 125/250 VCA (pas de coffret arrière disponible).
- Inclut une ampoule incandescente de 28 volts.
- Le boîtier vert a un bouton illuminé. Toutes les autres couleurs ont un bouton rouge illuminé.

## No. 8 Bouton temporisateur pneumatique réglable



SS-2008



SS-2108



SS-2208



SS-2308



SS-2408



ADA  
Compliant

- Commutateur à valeur nominale de 10 A (résistant) 240 V CA et a une fourchette de temporisation entre 2 et 60 secondes ( $\pm 15\%$ ).
- Fourchette de températures du bouton de 15°F à 120° F (-9°C à +49°C).
- Durée du temporisateur : plus de 1 000 000 opérations.
- Coffret arrière inclus lorsque l'on commande avec les options de couvercle: 0, 6, 7 ou 8.
- Le temporisateur pneumatique réglable ouvre et ferme un circuit et a un délai temporisé avant le réarmement.
- Pas d'électricité pour le fonctionnement.
- Idéal pour les utilisations sécuritaires.
- Deux jeux de contacts isolés, un normalement ouvert et un normalement fermé.

## No. 6 Bouton sensible à rappel (pas de liste UL)



SS-2006



SS-2106



SS-2206



SS-2306



SS-2406

ADA  
Compliant

- Un contact normalement ouvert, unidirectionnel unipolaire, 24 V CA/CC 0,2A.
- Coffret arrière inclus lorsque l'on commande avec les options de couvercle : 0, 6, 7 ou 8.
- La surface métallique scellée est virtuellement indestructible, anti-vandale et facile à nettoyer.
- Pas de pièces amovibles. Longue durée de vie, pas d'amortissement.
- Plus de 50 millions de cycles de vie.
- Force de déclenchement, typiquement entre 3 et 5 N (8 et 11 onces).
- Une force de poussée externe active un élément Piezo qui émet une tension utilisée pour commuter.

# BOUTONS POUSSOIRS

## COUVERCLES DISPONIBLES POUR LES BOUTONS POUSSOIRS DES AVERTISSEURS STOPPER®

Tous (sauf le STI-6518) sont disponibles en quatre couleurs. Ajoutez le choix de couleur à la fin du numéro de pièce pour déterminer la couleur : -R (rouge), -B (bleu), -G (Vert), -Y (Jaune)

- STI-6600 Mini Stopper® II avec signal sonore pour les unités montées encastrées (page 4).
- STI-6605 Mini Stopper® II avec signal sonore et dégagement pour les unités montées en surface (page 4).
- STI-6525 Mini Stopper® Météo. Protège contre les dégâts ou les environnements durs en intérieur où une alarme intégrée n'est pas nécessaire (page 4).
- STI-6535 Mini Stopper® Météo avec dégagement. Même que STI-6525 mais inclut un dégagement pour les unités montées en surface (page 4).
- STI-6540 Mini Stopper® sans signal sonore (page 4).
- STI-6545 Mini Stopper® sans signal sonore, avec dégagement (page 4).
- STI-6518 couvercle pour Bopper Stopper®. Couvercle transparent avec étiquette "Soulever ici" (page 24).

**Note:** Pour rester sur la liste UL, les avertisseurs Stopper montés en extérieur doivent être protégés par un Mini Stopper Météo STI.

## LIGNE SLIM ET BOUTONS RONDS

Les deux boutons ont un bouton poussoir qui s'allume momentanément avec une LED longue durée de 24 V CC. La Ligne Slim peut être montée dans des endroits où l'espace est limité. Ce bouton n'a pas besoin d'un coffret électrique. Le bouton rond peut être monté à un coffret de branchement commande unique et le mot POUSSER est inscrit sur le bouton.

**Note:** Pas de liste UL pour les boutons Ligne Slim ou Rond à rappel

### Ligne Slim – Illuminé



SL-2107



SL-2307



SL-2407

**ADA**  
Compliant

- Le bouton s'adapte dans les emplacements petits et étroits comme sur un encadrement de porte.
- LED de 24 V CC standard ou une version de 12 V CC est également disponible sur demande.
- Utilise une LED longue durée.
- Une collerette en plastique protège les contacts du commutateur.
- Peut être utilisé avec ou sans coffret de branchement à commande unique.
- Contact de forme "C", 30 V CC nominal, 5 A.
- Inclut un fil électrique à 5 conducteurs pour faciliter la connexion.
- Le bouton à rappel standard illuminé est bleu pour les boîtiers bleus et rouge pour les boîtiers verts et blancs.
- Un étiquetage sur mesure est disponible. Limité à deux lignes, sept caractères chaque.

### Rond à rappel - Illuminé



SSR-2007



SSR-2107

**ADA**  
Compliant

- Contact de forme "C", 10 A nominal, à 125/250 V CA.
- Se monte à un coffret de branchement à commande unique (vérifier la profondeur du coffret et du bouton.).
- Pas d'étiquetage sur mesure.
- Mesure 4,5 dia. et 1,625 de profondeur (3,45 est la profondeur du bouton avec les contacts).

SSR-2407

## BOUTON UNIVERSEL

Ce bouton offre 240 combinaisons différentes nécessaires pour offrir exactement ce que veut le client en un paquet pratique. Le paquet de bouton poussoir inclut: Une plaque, un bouton illuminé ou standard, trois couvercles de boutons de lentille (rouge, vert ou bleu), quatre insertions de boutons (sortie, pousser, symbole pour handicapés, ou vierge) et dix insertions de plaque codées par couleur en vert, bleu, jaune ou blanc. Les plaquettes amovibles de plaque sont disponibles avec messages inscrits (sortie, urgent ou évacuation) ou sans rien, ce qui permet de personnaliser un message.

Le bouton à commande unique a deux jeux de contacts de Forme "C" qui couvrent presque toutes les combinaisons électriques. La plaque avant est construite en aluminium coulé et est légèrement surdimensionnée pour couvrir les marques d'installation de l'ancienne plaque.

- Un bouton pour toutes les situations.
- 240 combinaisons différentes.
- Plaque avant construite en aluminium coulé.
- Plaque à commande unique légèrement surdimensionnée pour recouvrir les marques d'installation de l'ancienne plaque.



Pièce No. UB-1



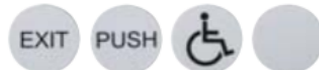
*UB-1 inclut toutes les pièces illustrées ci-dessous.*



### BOUTONS POUSSOIRS ILLUMINÉS



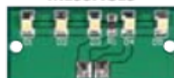
### MESSAGES DE BOUTONS



### FORME "C" CALE ISOLANTE



### KIT DE TÉMOIN LUMINEUX DE MESSAGES



### MESSAGES ILLUMINÉS



### DIFFUSEUR DE MESSAGE



## À LA MAISON ET AU TRAVAIL

Ces carillons et cloches ajoutent un peu de charme et un côté pratique pour les visiteurs, les clients et les propriétaires de commerces. Ils créent un carillon agréable (choix de treize mélodies et de deux tons) lorsque quelqu'un entre, et permet d'éliminer les clients-surprises. Ils peuvent être installés en quelques minutes sans électricien ou par le câblage mural.

### PROLONGATEUR DE SONNETTE DE PORTE MUSICALE SANS FIL



Le carillon de porte sans fil se connecte à la sonnette de porte déjà en place. Le récepteur se branche dans une prise qui peut se trouver à un maximum de 150 pieds de la sonnette de porte pour propager le son dans des endroits où il est difficile d'entendre. Ne joue que six carillons.

STI-32000 Kit complet

STI-32530 Récepteur supplémentaire



### CARILLON MUSICAL SANS FIL



Montez simplement le bouton sur l'extérieur de la porte et branchez l'unité du récepteur dans n'importe quelle prise électrique intérieure. Portée de 250 pieds.

STI-32500 Kit complet

STI-33010 Bouton de sonnette de porte  
supplémentaire

STI-32530 Récepteur supplémentaire



### CARILLON MUSICAL SANS FIL ACTIVÉ PAR LES MOUVEMENTS



Le carillon retentit lorsqu'il détecte un mouvement. Portée de 100 pieds.

STI-46100 Kit complet

STI-46010 Détecteur de mouvement sans fil  
supplémentaire

STI-32530 Récepteur supplémentaire



### CARILLON MUSICAL D'ALERTE D'ENTRÉE



Lorsqu'une porte surveillée est ouverte, l'unité envoie un signal au récepteur à distance, annonçant une entrée avec de la musique. Peut aussi être utilisé en tant qu'alarme. Portée de 150 pieds.

STI-32600 Kit complet

STI-35500 Récepteur supplémentaire

STI-32530 Récepteur supplémentaire



Sachez quand quelqu'un pénètre sur une voie de garage. Ces contrôles sans fil permettront d'éliminer la surprise des invités inattendus avec un carillon agréable.

## CONTRÔLE DE VOIE DE GARAGE SANS FIL (alimenté par pile solaire)



STI-33372 Capteur de voie de garage et récepteur intérieur

STI-33375 Récepteur intérieur supplémentaire

STI-33376 Détecteur de voie de garage supplémentaire

STI-37335 Contrôleur de lampe supplémentaire

---

## CONTRÔLE DE VOIE DE GARAGE SANS FIL (alimenté par pile)



STI-30078 Capteur de voie de garage et récepteur intérieur

STI-30086 Détecteur de véhicule supplémentaire

STI-30084 Récepteur/contrôle supplémentaire

---

## NUMÉRO DE MAISON ILLUMINÉ ALIMENTÉ PAR PILE SOLAIRE



Permet d'assurer que la police, les équipes médicales ou les pompiers puissent rapidement localiser la résidence ou le bureau en cas d'urgence. Peut être monté sur le mur ou au sol avec les pieux fournis.

STI-30325

## STOPPER® AGRESSION PLUS



Idéal pour une protection personnelle. Avec son alarme alimentée par pile et son éclairage stroboscopique, il permet de vous défendre contre les agressions ou peut attirer l'attention si vous tombez ou si vous vous blessez.

STI-12005

## CHIEN DE GARDE ÉLECTRONIQUE REX PLUS



Peut voir au travers de portes et de murs épais pour détecter et décourager les intrusions potentielles avec le son réel des aboiements agressifs d'un berger allemand.

ED-50

## CARILLON DE PORTE À ÉCLAIR



Produit un éclair de lumière lorsque quelqu'un appuie sur la sonnette de porte. Idéal pour les personnes handicapées sur le plan auditif. Peut être utilisé comme sonnette de porte ou comme interrupteur d'appel pour une personne ayant besoin d'assistance.

RC-3270

## GARDIEN D'ENTRÉE



Le Gardien peut être monté sur n'importe quelle porte ou fenêtre et donne instantanément l'alerte avec un carillon ou une alarme perçante lorsque l'unité protégée est ouverte.

S082X

## ALARME DE PROTECTION POUR PISCINE



Se monte sur des portes en bois ou en métal ou sur des grilles. Lorsque la porte ou la grille sous protection est ouverte, l'appareil émet un son. Inclut un bouton passe/réarmement pour l'utilisation autorisée.

S087

# LA SOLUTION, C'EST LA GAMME STOPPER®

## PRODUITS ANTI INCENDIE

STOPPER II, STOPPER MÉTÉO .....	3
MINI STOPPER II, MINI STOPPER MÉTÉO .....	4
STOPPER BRIS DE GLACE, STOPPER À DÔME .....	5
STOPPER DE DÉGÂTS SIGNAL SONORE/STROBOSCOPE, STOPPER DE DÉGÂTS STROBOSCOPE.....	6
ENCEINTE CHAUFFÉE STOPPER II, ENCEINTE CHAUFFÉE STOPPER À DÔME .....	7

## Prévention Contre Le Vol

BOÎTIERS TV EN CIRCUIT FERMÉ, ALARMES D'EXTINCTEURS.....	8
STOPPER DE SORTIE .....	9

## Couvercles En Polycarbonate

PROTECTEURS BIO, SNOOPER STOPPER, PROTECTEUR DE CLAVIER LARGE, MÉGA STOPPER.....	10
BOPPER STOPPER, SELECT-ALERT .....	11
ENCEINTE EN POLYCARBONATE .....	12
ARMOIRES DE PROTECTION .....	13
ARMOIRES DE PROTECTION POUR DÉFIBRILLATEURS EXTÉRIEURS .....	14
STOPPER DE DÉGÂTS DE DÉTECTEURS DE FUMÉE .....	14
PROTECTION DE THERMOSTATE.....	15

## Enceintes Environnementales

ENCEINTE CHAUFFÉE STOPPER II, À DÔME, EN POLYCARBONATE CHAUFFÉE .....	16
ARMOIRE DE PROTECTION EN POLYCARBONATE AVEC CLIMATISATION.....	17
ARMOIRE DE PROTECTION EN MÉTAL AVEC CLIMATISATION .....	17

## Elements De Protection En Fil Métallique Et En Acier

STOPPER EN TOILE D'ACIER POUR LES DÉTECTEURS DE FUMÉE .....	18
STOPPER DE DÉGÂTS POUR DÉTECTEUR DE FUMÉE À FAISCEAU .....	19
STOPPER DE DÉGÂTS POUR DÉTECTEUR DE FUMÉE, PANNEAUX DE SORTIE.....	19
ELEMENT DE PROTECTION PIR, STOPPERS DE DÉGÂTS POUR CLOCHE/HORLOGE .....	20
STOPPERS DE DÉGÂTS D'ÉCLAIRAGE, SUR L'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR, POUR ÉCLAIRAGE FLUORESCENT.....	20
STOPPERS DE DÉGÂTS POUR LUMINAIRES, STROBOSCOPE/HAUT-PARLEUR.....	21
CAGES POUR SONDEUR ET BALISE, PROTECTIONS EN FIL MÉTALLIQUE SUR MESURE .....	21

## Boutons Poussoirs

POSTES DE STOPPER .....	22
POSTES DE STOPPER LIGNE SLIM, POSTE DE STOPPER ROND .....	26
BOUTON UNIVERSEL .....	27

## À La Maison Et Au Travail

PROLONGATEUR DE CARILLON MUSICAL, CARILLON DE PORTE MUSICAL SANS FI.....	28
CARILLON MUSICAL SANS FIL ACTIVÉ PAR MOUVEMENT, ALERTE D'ENTRÉE MUSICALE .....	28
CONTROLE DE VOIE DE GARAGE SANS FIL.....	29
NUMÉRO DE MAISON ILLUMINÉ ALIMENTÉ PAR PILE SOLAIRE .....	29
CARILLON DE PORTE À FLASH, GARDIEN D'ENTRÉE, ALARME DE PROTECTION DE PISCINE ....	30
MUGGER STOPPER (STOPPER D'AGRESSION), CHIEN DE GARDE ÉLECTRONIQUE REX PLUS .....	30
STOPPER D'AGRESSION, CHIEN DE GARDE ÉLECTRONIQUE REX PLUS .....	30
GARDE DE BARRIÈRE, GARDE D'ENTRÉE, ALARME DE PROTECTION DE PISCINE .....	30



# COMPTEZ SUR ON STI!

## 1. Pour éviter les fausses alarmes à incendie

Avec des dispositifs comme nos avertisseurs d'incendie manuels Stopper II connus dans le monde entier.



STI-1100



STI-6600



STI-1229



STI-1210E

## 2. Pour éviter le vandalisme et les dégâts accidentels.

Avec des dizaines d'éléments de protection en fil métallique et des couvercles extrêmement solides en polycarbonate.



STI-9640



STI-9110



STI-6560



STI-9609



STI-7535AED

## 3. Pour empêcher les dégâts et l'altération des TV en circuit fermé

Avec ou sans chauffage, soufflante et protection solaire.



STI-7200K



STI-7100K

## 4. Pour empêcher l'activation accidentelle de boutons poussoirs et pour offrir de la variété

Avec nos commutateurs polyvalents conformes ADA. Personnalisation disponible en sept jour environ.



SS-2004



SS-2400E



SS-2300



SS-2107X



SS-2201



SS-2408EX

Vous avez un problème ou vous voulez en éviter un?

Appelez-nous à notre numéro vert ou visitez notre site Internet.



Safety Technology International, Inc.  
248-673-9898 [www.sti-usa.com](http://www.sti-usa.com)