### SYSTÈMES DE SÉCURITÉ DES PERSONNES EDGE

# **CONCEPTION INTUITIVE**

Les systèmes de sécurité des personnes EDGE offrent la puissance d'un traitement intelligent haut de gamme dans des configurations qui fournissent des solutions simples pour les applications de petite et moyenne taille. Ces systèmes flexibles offrent une polyvalence qui est bénéfique tant pour les propriétaires de bâtiments que pour les entrepreneurs.

Contactez-nous sans tarder pour savoir comment nous pouvons vous aider.

#### Caractéristiques principales :

- · Écran tactile de 10 po
- · Bloc d'alimentation de 10 A
- Technologie d'amplification de la tension qui prolonge la distance des circuits d'appareils de notification avec un fil de plus petit calibre
- · 4 circuits de signalisation de classe A ou B
- Jusqu'à 1 000 dispositifs sur 4 boucles adressables
- · Fonctionnement à signal simple et à signal double
- Service de soutien complet des dispositifs Signature pour des mises à jour rentables
- Adressage électronique et cartographie des dispositifs
  Signature à la fine pointe de l'industrie
- Prise en charge de la fonction de déclenchement SIGA-REL
- · Jusqu'à **72 zones** et commutateurs
- · Ports Ethernet et USB intégrés
- Alarme intégrée, relais de dérangement et de supervision



#### Interface de type tablette :

- Écran tactile LCD de 10 po affichant jusqu'à 8 événements à la fois
- L'accès aux rapports requiert maintenant 40 % moins de clics









## SOCIÉTÉ CANADIENNE DE PROTECTION INCENDIE

Protection incendie Troy Ltée est une société privée canadienne créée en 1979. Nous offrons une gamme complète de produits d'alarme incendie, d'extinction et de sécurité au Canada.

Nous sommes une entreprise entièrement détenue par ses employés, avec 28 bureaux d'un océan à l'autre et un service 24 h sur 24 assuré par des installateurs de gicleurs et des techniciens formés par le fabricant. Nous sommes fiers d'être canadiens et de notre longue tradition d'excellence. Nous employons plus de 1300 personnes qui forment une équipe solide de talents, à l'avant-garde de notre industrie.

Nous fournissons des services pour les marchés commerciaux, industriels, gouvernementaux/militaires et institutionnels et pour les tours d'habitation à travers le Canada, et nous vendons nos produits par l'intermédiaire de distributeurs de matériel électrique et d'entrepreneurs en électricité et en mécanique.

Contactez-nous sans tarder pour savoir comment nous pouvons vous aider.



#### **CARTE DE MARQUES:**

**ACCUTECH – Errance de patients** 

**AIPHONE** – Interphone

**AXIS** – Vidéosurveillance

**SÉCURITÉ BOSCH –** Solutions anti-intrusion

**BRK** - Avertisseurs de fumée et de monoxyde de carbone résidentiels

**DSC –** Solutions de surveillance ULC et antiintrusion

**E2S** – Appareils de signalisation pour environnements dangereux

**EDWARDS –** Systèmes de sécurité incendie et de protection des personnes, détection de fumée par aspiration d'air Modulaser, signaux sonores et visuels industriel

**DOORKING** – Contrôle d'entrée par téléphone

FDD - Dispositifs de détection d'incendie

**FFE** – Détection de fumée par faisceau lumineux Fireray

**FENWALL** – Détecteurs de chaleur

**HARTMANN –** Contrôle d'accès

**HONEYWELL -** Détecteurs de flamme UV/IR

**HYPERSPIKE –** Enceintes acoustiques à haute performance

**KIDDE –** Avertisseurs de fumée et de monoxyde de carbone résidentiels, extincteurs

KNOX - Boîtes à clés sécurisées

**LI-ION TAMER –** Détection de gaz dégagés par les ions lithium

**MATRIX GRAPHICS** – Boîtiers à l'épreuve des intempéries

**POTTER -** Accessoires pour réseaux de gicleurs

**PRIMEX -** Horloges synchronisées

**RCARE** - Appel infirmier

**S2 SECURITY –** Contrôle d'accès

**SAFE FIRE DETECTION –** Détection de chaleur linéaire

**SPACE AGE –** Coffrets résistants au feu pour entreposage de documents

**SPECO -** Vidéosurveillance

**STANPRO** – Éclairage d'urgence

**STEEL FIRE EQUIP** – Extincteurs et armoires

**STI –** Couvercles de protection Stopper

**TOA** – Son et communications

XTRALIS (VESDA) -

Détection de fumée par aspiration d'air











