

PANNEAUX DE CONTRÔLE D'ALARME INCENDIE AUTOCALL

L'INTELLIGENCE DERRIÈRE  
LES SYSTÈMES DE DÉTECTION  
DES INCENDIES

LES PLUS  
INNOVATEURS



 **AUTOCALL**  
NEVER COMPROMISE

# LE CHOIX INTELLIGENT, QUEL QUE SOIT VOTRE RÔLE

Quand il s'agit de systèmes de détection d'incendie, aucun choix n'est plus important que les panneaux de contrôle d'alarme incendie. Ils sont le centre nerveux de tout système de détection d'incendie, essentiels non seulement pour leur capacité à contribuer à sauver des vies, mais aussi pour offrir de la valeur avec le temps. Avec le bon choix, vous disposez d'un système de détection d'incendie qui rend le travail de chacun plus facile et qui peut être étendu et amélioré au fil du temps pour tenir compte de l'évolution des besoins.

Pour de nombreuses installations, Autocall représente le bon choix. Les panneaux de contrôle Autocall sont conçus pour offrir une évolutivité de pointe, de la fiabilité et de la valeur à long terme. Ils prennent en charge un vaste éventail d'exigences (industrie, clients et installations), vous permettant d'obtenir un système de détection d'incendie complet pour chaque installation et adapté à chaque installation. Les panneaux de contrôle Autocall offrent des fonctionnalités novatrices qui peuvent les rendre plus faciles à installer, à gérer et à entretenir.



# DES PANNEAUX DE CONTRÔLE QUI NE VOUS LAISSÉNT JAMAIS TOMBER

Des décennies d'innovation et d'expérience se retrouvent dans chaque panneau de contrôle Autocall, offrant des fonctionnalités avancées et des technologies qui ajoutent une valeur supérieure en plus de réduire le coût total de propriété :

- > **ADRESSABILITÉ.** De nombreux panneaux de contrôle, produits de détection et de notification Autocall sont des appareils adressables et intelligents. L'adressabilité permet les dérivations et une plus grande efficacité des sections du système, ce qui peut réduire les coûts d'installation et les coûts globaux du projet. L'adressabilité signifie également que chaque appareil est contrôlé individuellement pour toute défaillance ou panne; vous pouvez adapter les paramètres pour chaque périphérique du panneau.
- > **CONCEPTION MODULAIRE.** Les panneaux de contrôle Autocall reposent sur une architecture modulaire qui leur permet d'être adaptés aux spécifications propres à chaque installation et besoins en matière de capacité. En outre, les panneaux de contrôle Autocall 4100ES sont fabriqués sur mesure; ils arrivent donc assemblés et prêts à être branchés.
- > **INTERFACE INTUITIVE.** Si vous travaillez avec votre système Autocall à partir d'un écran tactile intuitif, du centre de commande TrueSite Workstation ou de l'application TrueSite Mobile Client sur votre appareil mobile, vous pouvez accéder facilement à l'information, voir les rapports et effectuer une variété d'opérations.
- > **INTÉGRATION AVEC LES SYSTÈMES DU BÂTIMENT.** Vous pouvez intégrer les panneaux de contrôle Autocall aux systèmes de gestion des bâtiments et aux systèmes de sécurité afin de partager de l'information et d'aider à centraliser le contrôle de l'installation. Grâce à des protocoles de communication populaires tels que BACnet et Modbus, Autocall vous permet d'offrir une intervention coordonnée en cas d'incendie, reliant le système de détection d'incendie aux ascenseurs, aux dispositifs de retenue des portes, aux clapets anti-retour de fumée, aux systèmes de pressurisation de l'air et plus encore.
- > **PÉRENNITÉ/MISE À NIVEAU.** Les systèmes Autocall sont conçus pour permettre une migration vers les technologies et fonctionnalités du futur, rendant ainsi les mises à niveau et les expansions plus rapides et faciles.
- > **CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE.** Vous pouvez être confiant que les panneaux de contrôle Autocall sont conformes aux codes de l'industrie et des diverses administrations.

# GAMME DE PRODUITS DE PANNEAU DE CONTRÔLE AUTOCALL

Avec un vaste choix de panneaux de contrôle Autocall, vous pouvez concevoir un système de détection d'incendie adapté à chaque environnement de l'installation et selon les différents besoins.

---

**AUTOCALL 4100ES.** L'Autocall 4100ES est conçu pour gérer les besoins d'installations complexes avec facilité, ce qui permet d'offrir la technologie adressable et évolutive aux moyennes et grandes installations et ainsi qu'aux réseaux comportant plusieurs bâtiments. En plus de soutenir jusqu'à 3 000 points adressables, le 4100ES est réseautable, il offre des capacités audio/de notification vocale intégrées et il est homologué pour la libération de produits de suppression couvrant plusieurs types de dangers. Un grand écran tactile couleur configurable offert en option offre une foule de renseignements et une interface intuitive facile à utiliser.



---

**AUTOCALL 4010ES.** Le panneau de contrôle Autocall 4010ES est un système adressable évolutif qui prend en charge de 250 jusqu'à 1 000 détecteurs, modules ou postes manuels, ce qui le rend idéal pour les petites et moyennes installations. Comme tous les panneaux de contrôle adressables Autocall, le modèle 4010ES réseautable intègre des fonctions réduisant le travail telles que l'isolement des pannes au niveau du dispositif et des rapports d'état des capteurs de fumée presque sales. Ceci peut réduire le temps d'installation et permettre la planification d'un entretien proactif. Un écran tactile couleur offert en option met tous les renseignements et contrôles dont vous avez besoin à portée de main. Même si vous portez des gants.



---

**AUTOCALL 4007ES.** Le dispositif Autocall 4007ES adressable et réseautable offre des performances de pointe pour les petites installations (système compact et à prix abordable). Il propose une gamme complète de fonctionnalités, y compris la suppression de multiples dangers, la technologie de notification adressable et un écran tactile couleur. Comme le dispositif 4007ES est homologué par l'UL pour de nombreux autres systèmes de détecteurs traditionnels en plus d'offrir une résistance programmable de fin de ligne, il peut remplacer un panneau existant à moindre coût tout en limitant les interruptions de service. Tous les modèles 4007ES comprennent un écran tactile couleur intégré qui rend la réponse aux urgences et le visionnement des rapports du système incroyablement simple.

---

**AUTOCALL 4006.** L'Autocall 4006 est un panneau de contrôle classique, idéal pour les installations qui nécessitent un dispositif de déclenchement comportant de cinq à dix circuits et quatre circuits d'appareils de signalisation. Il intègre un DACT pour une connexion facile à la station centrale de surveillance, un écran d'affichage 2x20 caractères et un clavier multifonction.



---

**AUTOCALL 4004R.** L'Autocall 4004R est le panneau d'alarme incendie conçu spécifiquement pour la décharge d'un agent de suppression. Il vous permet de sélectionner et de programmer une variété de séquences de décharge directement à partir de l'écran sans avoir recours à un outil de programmation hors ligne.

---

#### **PETIT PANNEAU VOCAL AUTOCALL 4003EC.**

L'Autocall 4003EC est un panneau de communication voix/alarme d'urgence perfectionné qui peut servir de panneau de contrôle et de déclenchement de messagerie vocale multifonction. Parfait pour les bâtiments plus petits, le 4003EC peut être intégré dans un système de notification d'urgence de masse sur tout un campus.

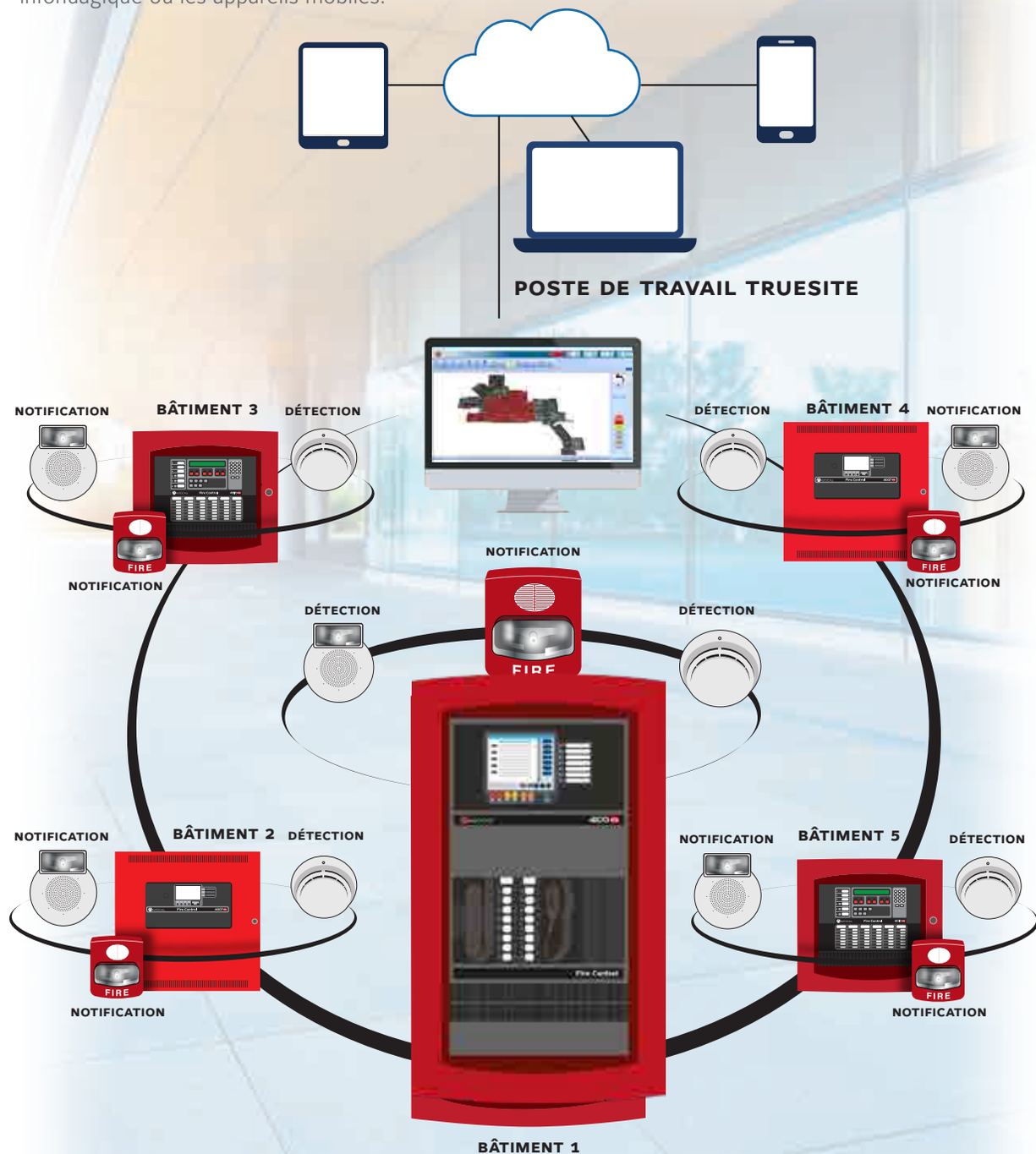


A modern office interior with large glass windows and walls. The space is bright and airy, with people working at desks. The image is overlaid with a large, semi-transparent white triangle on the left side. The text is positioned in the upper right quadrant of the image.

L'innovation **AUTOCALL** est axée sur la prestation d'avantages mesurables, de la conception à l'installation aux opérations continues. Chaque produit est conçu sur mesure pour appuyer les systèmes de détection d'incendie qui sont faciles à installer, souples à programmer et simple à gérer, tout en offrant une protection avancée des vies humaines et des biens matériels.

# PANNEAUX DE CONTRÔLE ET POSTES DE TRAVAIL S'ADAPTANT À TOUTES LES INSTALLATIONS

Les panneaux de contrôle Autocall sont au cœur des systèmes de détection des incendies Autocall, prenant en charge la supervision individuelle, et le contrôle de la détection et les dispositifs de notification parmi les installations, et facilitant l'accès par l'opérateur et la gestion via les postes de travail réseau, le navigateur Web infonuagique ou les appareils mobiles.



## Le choix qui offre davantage

Pourquoi faire des compromis? Lorsque vous choisissez des panneaux de contrôle Autocall, vous faites le bon choix. Vous obtenez une grande souplesse d'installation et de conception pour les nouveaux bâtiments ou les rénovations, la possibilité de personnaliser chaque installation en fonction de besoins spécifiques, une facilité d'entretien et de maintenance, et une protection à long terme de votre investissement.

Soutenu par une tradition d'innovation et d'invention, Autocall propulse l'industrie grâce à des systèmes de détection d'incendie qui nous aident à faire en sorte que les personnes et les biens sont protégés tous les jours.

En combinant le tout, il est clair que c'est la meilleure solution! Autocall devance la concurrence en offrant des systèmes technologiquement avancés qui sont faciles à installer, très simples à entretenir et très rentables.

**VISITEZ [WWW.AUTOCALL.COM](http://WWW.AUTOCALL.COM) POUR TROUVER UN DÉTAILLANT AUTOCALL PRÈS DE CHEZ VOUS.**

