



UTC Fire & Security

A United Technologies Company

Advisor Advanced

Safety | **Security** | Certainty

Une sécurité avancée
pour une qualité
de vie optimale



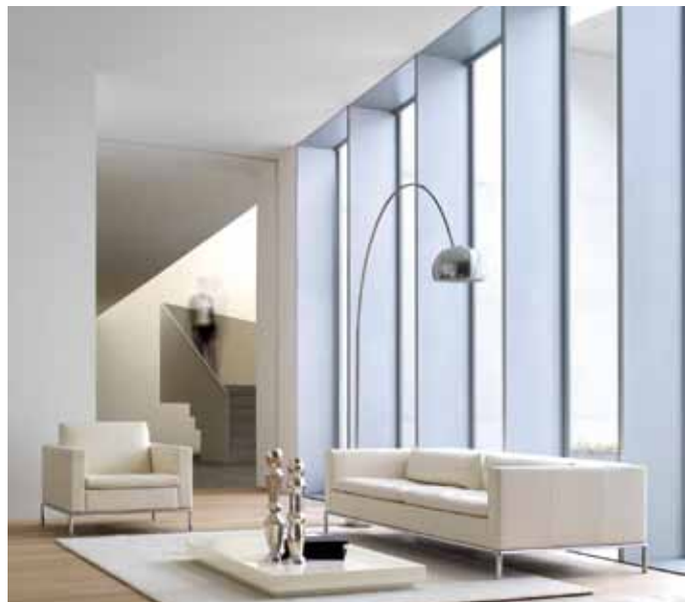
Sécurité & style de vie : Tout en un

Un système de sécurité qui offre plus que la sécurité

Les installations de sécurité modernes ne peuvent se limiter à une protection contre l'intrusion. Elles doivent s'adapter à votre style de vie sans concessions.

Votre Centrale Advisor Advanced vous permet de commander votre installation de sécurité et de l'intégrer dans vos activités quotidiennes. Un exemple : Chaque jour, au retour de l'école, votre enfant tape son code personnel sur le clavier ou passe son badge devant le clavier ou le lecteur. Advisor Advanced vous envoie alors automatiquement un SMS pour confirmer que votre enfant est bien rentré à la maison. Une tranquillité d'esprit qui va bien au-delà de la sécurité traditionnelle.

Autre exemple : Vous roulez vers votre maison de vacances à la montagne. Sur la route, vous envoyez un SMS à votre centrale et vous lui indiquez qu'il faut mettre en route le chauffage. Résultat ? Lorsque vous arrivez, votre maison est confortablement chauffée. Un vrai confort, rendu possible par votre centrale Advisor Advanced.



Souplesse : Votre maison sous contrôle, où que vous soyez

Grâce à ses fonctions de communication avancées, votre centrale Advisor Advanced vous permet de contrôler à distance vos appareils et systèmes électriques comme le chauffage, la climatisation, l'éclairage et les volets – par téléphone, GSM ou internet. Vous pouvez communiquer avec le système par un simple SMS envoyé depuis votre téléphone portable, partout dans le monde.

Alertes personnalisées

Votre centrale Advisor Advanced, c'est bien plus que les services habituels offerts par votre installateur professionnel et votre centre de télésurveillance.

Le système peut envoyer des notifications à différentes personnes en fonction de la situation. Vous pouvez choisir les moments de notification et les personnes à avertir par un SMS personnel : Vous-même lorsque votre enfant rentre à la maison, votre voisin en cas d'alarme technique, ou votre centre de télésurveillance en cas d'effraction.

Intégration à votre décoration intérieure

Tous les composants du système Advisor Advanced se distinguent par leur design élégant et discret. Tous s'intègrent au style de votre intérieur. Et si vous utilisez des composants à communication sans fil, vous pouvez les placer à des endroits où ils ne gêneront pas – tout en fonctionnant à la perfection.

Facilité d'utilisation

Le clavier Advisor Advanced est muni d'indicateurs visuels et sonores ; l'utilisateur y accède à l'aide d'un code PIN, d'une carte ou d'une combinaison des deux. L'angle de vue et le volume sonore sont réglables, de façon à ce que les messages soient toujours lisibles et audibles. La centrale Advisor Advanced propose des options de navigation rapide par menu et une aide accessible par une touche « conseil » intégrée.

Mises à jour et extensions

Vous pouvez bénéficier de toutes ces nouvelles fonctionnalités par le simple remplacement de votre centrale actuelle, sans recâblage ou autres travaux d'infrastructure. Et à mesure que vos besoins en sécurité évoluent, vous ajoutez simplement d'autres composants – détecteurs de fumée ou d'incendie, caméras de surveillance, etc.



Une sécurité fiable

Un système fiable pour votre tranquillité d'esprit

Toutes les deux minutes, on cambriole une maison quelque part en Europe, au Moyen-Orient ou en Afrique. Advisor Advanced est un système éprouvé qui dissuade les voleurs de pénétrer dans votre maison et les en chasse s'ils le font. Il vous avertit également des risques d'incendie. Comme 80% des incendies mortels concernent des maisons privées, un bon système de sécurité peut sauver des vies. Tous les composants Advisor Advanced sont conformes aux normes européennes et ont été testés par des laboratoires indépendants et agréés. Pour garantir une sécurité optimale, les liaisons évolutives avec le centre de télésurveillance, les transmissions IP avec interrogation automatique et les systèmes GSM/GPRS de secours répondent aux exigences normatives de sécurité les plus élevées.



Communication



GSM / GPRS

Grâce aux communications par GSM, la commande de votre système Advisor Advanced est des plus simples. Votre GSM peut être programmé pour servir de canal de communication primaire ou secondaire avec le centre de télésurveillance. Un simple SMS suffit pour vérifier l'état du système, vérifier les appareils, et recevoir des alertes. Vous pouvez également désarmer le système à distance pour permettre à une personne d'entrer dans votre maison sans lui donner un code d'accès. Quelques messages SMS vous permettent d'interagir avec votre centrale Advisor Advanced 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, partout dans le monde.



PSTN / ISDN

Votre ligne téléphonique peut toujours vous rendre de bons services : En y branchant un transmetteur vocal par exemple, vous pourrez envoyer des messages préenregistrés aux personnes de votre choix lorsqu'un événement est constaté. Vous pouvez vous faire envoyer un message lorsque votre enfant est rentré à la maison, ou à votre voisin en cas d'alarme technique ou incendie en votre absence. Pour une connexion plus sûre, nous recommandons une ligne ISDN (RNIS), dont la fonction d'interrogation automatique vous avertit lorsque votre ligne téléphonique a été coupée.



Centre de télésurveillance

De plus en plus d'utilisateurs connectent leur système à un centre de télésurveillance professionnel. Ces entreprises spécialisées assurent un contrôle permanent de votre système et offrent toute une gamme de services et d'interventions en cas d'alarme. Pour que vous ayez l'esprit tranquille 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.



IP

La plupart des maisons, bureaux et commerces disposent de nos jours d'une excellente infrastructure internet. Pourquoi ne pas l'utiliser ? Si vous avez une connexion internet, vous pouvez envoyer et recevoir des messages vers et à partir de la centrale pour piloter votre système Advisor Advanced à partir de n'importe quel appareil doté d'un accès internet, que vous soyez chez vous, au bureau ou sur la route : C'est simple et peu coûteux !

Une seule marque, pour un système à toute épreuve

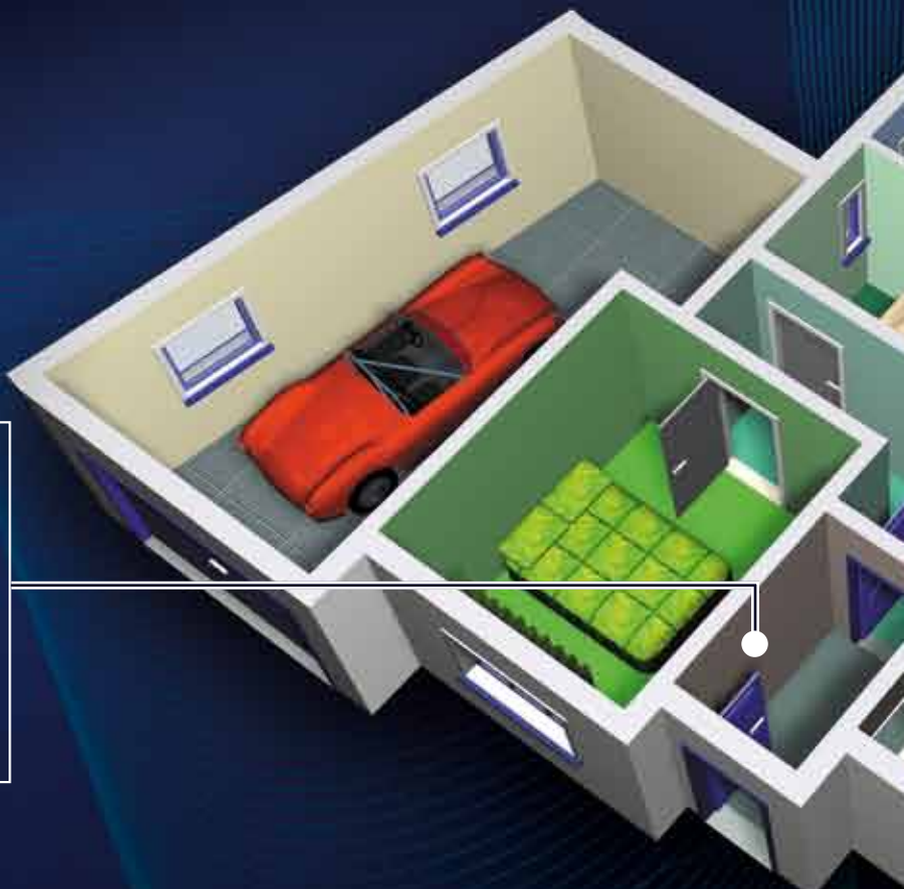
Un système de sécurité n'est pas plus robuste que son maillon le plus faible. C'est pourquoi UTC Fire & Security développe et distribue dans le monde entier des produits de qualité qui remplissent parfaitement leur fonction au sein de votre système, mais sont également parfaitement adaptés les uns aux autres : De quoi éviter les problèmes de communication interne et réduire radicalement le risque de fausses alarmes.

Chaque habitation est différente, de même que les besoins et les priorités de son propriétaire. Nos systèmes sont conçus sur mesure en fonction de vos exigences. Vous pouvez commencer par une configuration de base, que vous enrichirez à mesure que vos besoins évoluent. Votre installateur vous aidera à déterminer la meilleure configuration en fonction de vos besoins et de votre budget, ainsi que le mode et le lieu d'installation le plus approprié.



Clavier

Votre système se commande à l'aide de claviers pratiques et simples. Il suffit d'une pression sur un bouton pour l'activer et le désactiver : Son utilisation est donc aisée pour tous les membres de la famille. Les claviers sont généralement placés près des portes d'entrée ou de sortie, mais peuvent être installés n'importe où selon vos besoins.



Détecteurs de mouvement

Fort d'une expérience de plus de 40 années, UTC Fire & Security a acquis un statut de leader mondial dans le développement de détecteurs de mouvement de grande qualité. Pour des performances optimales en détection, nous avons recours à des optiques à miroir et à la technologie de l'infrarouge passif. Les détecteurs sont installés à des endroits stratégiques, sur les trajets que pourrait emprunter un intrus. Avant d'envoyer un signal d'alarme à la centrale, ils analysent tout mouvement suspect sur la base d'un ensemble de critères. Les détecteurs sont disponibles en versions à portée de 10 à 60 m, à technologie simple ou double, avec ou sans détection antimasque.





Centrale d'alarme

Une fois installée, vous pouvez pratiquement oublier l'existence de la centrale. Dissimulée dans une armoire ou dans la cave, c'est le cerveau de votre système. Dès qu'une alarme intrusion, incendie ou technique est détectée, la centrale la transmet aux destinataires prédéfinis.



Sirènes

Il vous faut une sirène et/ou un signal sonore qui s'active en cas de détection d'intrus ou d'incendie. Vous avez le choix entre une sirène intérieure discrète ou une puissante sirène extérieure ou les deux.



Détecteurs de fumée

Un incendie peut provoquer des dégâts importants. Le point de départ de la plupart des incendies est un feu couvant qui peut être aisément décelé par un détecteur de fumée. Un modeste investissement en détecteurs de fumée peut ainsi vous protéger contre un risque parfois mortel. Les détecteurs de fumée sont montés à des endroits où votre système aura le plus de chance de détecter un départ de feu.



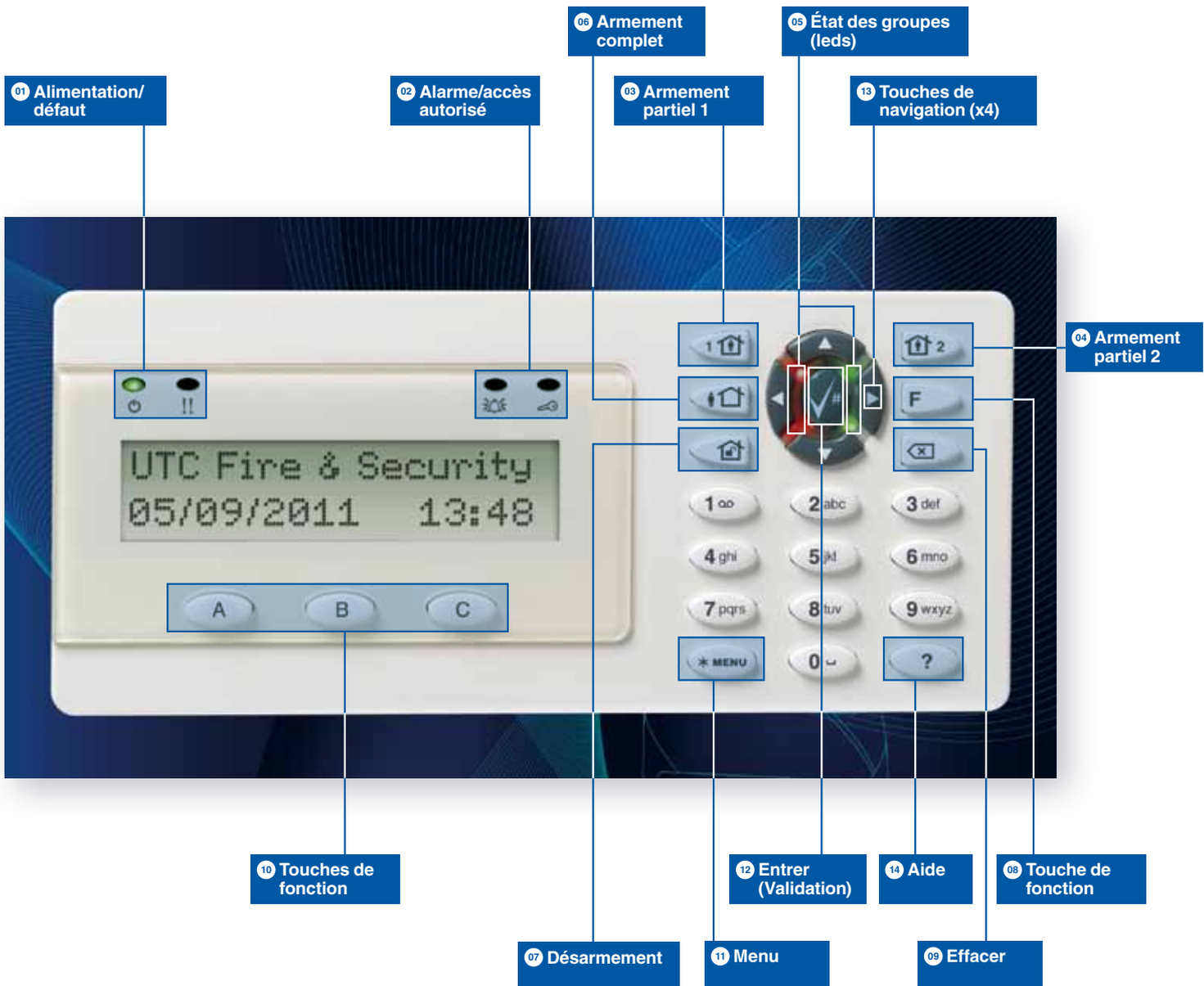
Contacts magnétiques

Ces petits capteurs se placent discrètement sur les portes et les fenêtres pour assurer une protection périmétrique de première ligne. Ils sont disponibles en versions filaire ou sans fil.

Remarque : La plupart des produits de notre gamme sont disponibles en versions filaire ou non.

Clavier

Simple et élégant



03 Armement partiel 1 : Choisissez cette fonction, par exemple, pour sécuriser toutes les portes et fenêtres, tout en permettant aux personnes et aux animaux domestiques de circuler librement dans la maison.

04 Armement partiel 2 : Choisissez cette fonction, par exemple, si vous voulez sécuriser la maison pendant la nuit (avec les détecteurs de mouvement mis hors service dans les chambres à coucher).

05 Armement complet : Cette fonction arme la totalité du système ; elle est généralement choisie par la dernière personne à quitter les lieux, afin d'assurer

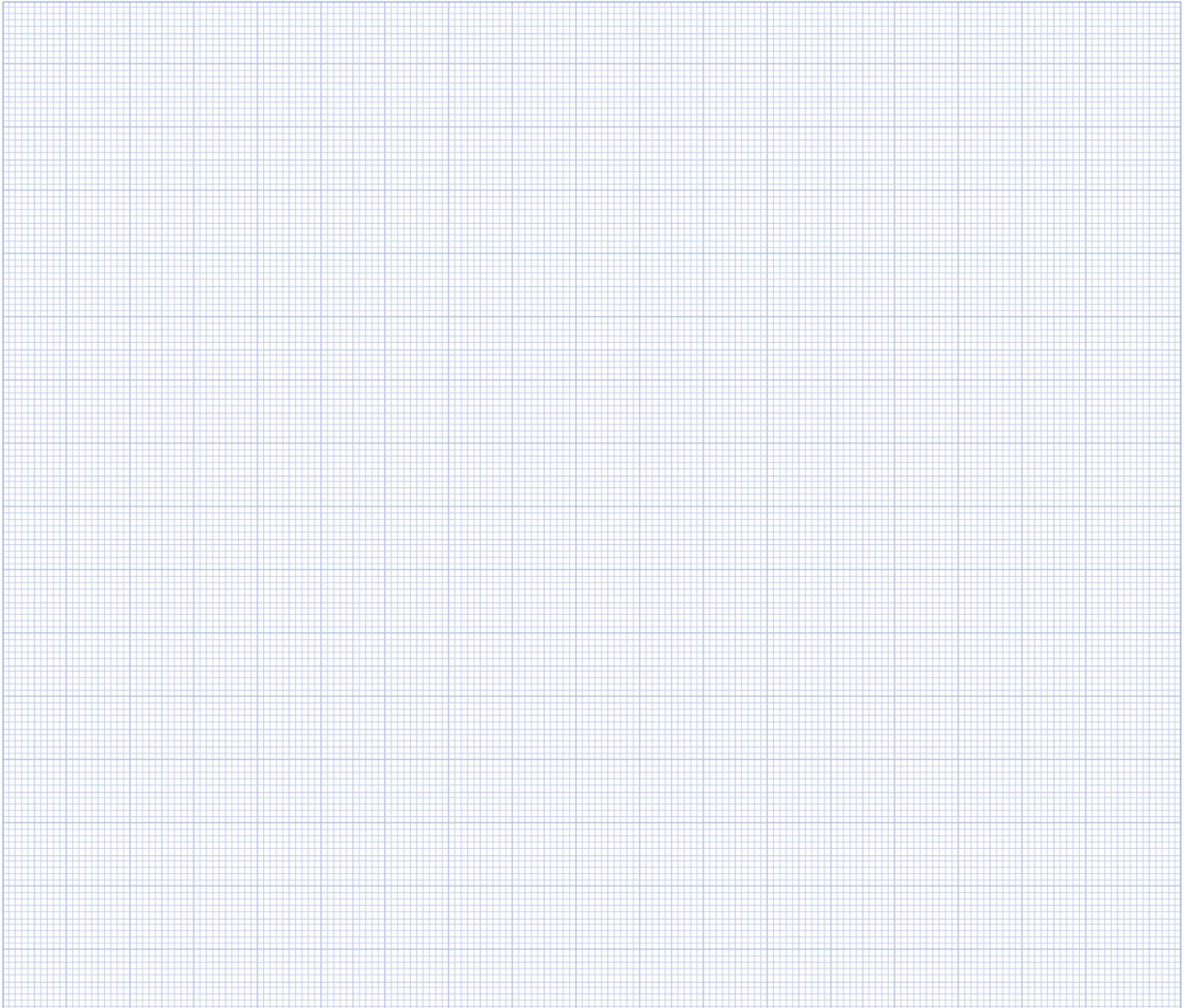
une protection maximale. Vous pouvez armer le système de différentes façons : En appuyant sur un bouton, en utilisant une télécommande sans fil ou en combinant un code PIN et une carte d'accès valide.

07 Désarmement : Cette fonction désarme le système lorsque les lieux sont occupés. Les occupants peuvent circuler et mener leurs activités habituelles sans risquer de déclencher une alarme.

Les centrales Advisor Advanced disposent d'une multitude de fonctions programmables pour personnaliser le système en fonction de votre style de vie. Votre installateur se fera un plaisir de vous informer à ce propos.



Votre installation personnelle



Centrales – Tableau des fonctions

| | ATS1000A | ATS1000A-IP | ATS2000A | ATS2000A-IP |
|---|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| Zones de base | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Nombre max. de zones câblées/sans fil | 32/32 | 32/32 | 64/64 | 64/64 |
| Nombre max. de partitions | 4 | 4 | 8 | 8 |
| Nombre max. de claviers/lecteurs de carte | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Nombre max. d'utilisateurs PIN/cartes | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Certification NF A2P | NF A2P | | NF A2P | |
| EN 50131 Gr II - Classe 2 | Certifié | | | |
| Type de boîtier | SM-MM-LP | MM-LP | MM | MM |

SM = small metal / métallique, petite taille MM = medium metal / métallique, taille moyenne LP = large poly / polycarbonate, grande taille



Safety | **Security** | Certainty

United Technologies Corporation (UTC)

est une société diversifiée qui propose une large gamme de produits et services de haute technologie aux industries globales aérospatiales et des systèmes destinés aux bâtiments. Ses activités comprennent **Carrier** solutions de chauffage, de climatisation et de réfrigération; **Hamilton Sundstrand** systèmes aérospatiaux et industriels; **Otis** ascenseurs et escaliers roulants; **Pratt & Whitney** moteurs; **Sikorsky** hélicoptères; et **UTC Fire & Security** systems. La société dispose également d'un centre de recherche qui développe des technologies destinées à améliorer la performance, l'efficacité énergétique et les coûts des produits et processus de UTC. UTC est membre de Fortune 50, et des Index Dow Jones Industrial Average et le Dow Jones Sustainability.

UTC Fire & Security est un fournisseur leader de solutions de sécurité incendie et de sécurité électronique qui protègent les personnes, les propriétés et les biens dans le monde entier. Ses collaborateurs partagent l'engagement de participer à la création d'environnements sûrs et sécurisants pour permettre aux personnes de vivre en toute quiétude. Avec un vaste portefeuille de produits comprenant la détection incendie et l'extinction, la détection d'intrusion, le contrôle d'accès et la vidéo surveillance, UTC Fire & Security est bien positionné pour répondre aux besoins de nombreux clients.