



## ATS8610

Logiciel de gestion Advisor édition entreprise, maximum de 25 produits par

### Une seule interface pour contrôler des systèmes multiples et complexes

Dans les entreprises, sécurité et gestion des installations ont évolué en un ensemble complexe, qui doit être géré en tenant compte en priorité de la sécurité du personnel, des visiteurs et des actifs physiques. Les facteurs à l'origine de cette complexité sont nombreux: plusieurs sites, sites distants, des horaires flexibles, le nombre d'employés et des visiteurs, ainsi que l'évolution des besoins.

Par conséquent, seule une solution de gestion intégrée est en mesure de faire face à cette évolution en fournissant aux gestionnaires d'installations de sécurité une vision claire et la maîtrise des différentes fonctions.

Imaginez une interface pour gérer et contrôler sur site ou à distance tous vos besoins de sécurité sur différents locaux, allant de l'intrusion à la détection d'incendie, du contrôle d'accès à la vidéosurveillance.

Imaginez ces différents systèmes interagissent grâce à une intégration transparente permettant la vérification d'événements par le biais des flux vidéo et de relier les événements d'intrusion et d'incendie avec un contrôle d'accès pour préserver la sécurité des personnes.

Le logiciel de gestion Advisor fournit tout cela. Il vous permet de savoir exactement qui est dans le bâtiment et à quel moment. Combiné avec la vidéoprotection intégrée, le personnel peut surveiller le bâtiment en temps réel et ainsi offrir un environnement plus sûr pour tous.

### Ensemble, ils apportent bien plus

#### Vidéoprotection numérique

Logiciel de gestion Advisor prend en charge la gamme d'enregistreurs vidéo numériques TruVision et d'enregistreurs vidéo IP. En plus de la qualité, la facilité d'utilisation et la fiabilité de ces produits vidéo, leur intégration dans le logiciel de gestion Advisor permet aux gestionnaires d'avoir un accès aux vidéos en direct et celles enregistrées, fournissant une vérification visuelle instantanée des événements et des alarmes.

#### Intrusion

Le logiciel de gestion Advisor prend en charge les gammes de centrales Advisor Master et Advisor Advanced. Il assure la gestion d'alarme, combinée avec la vidéo, pour résoudre rapidement et efficacement une alarme.

Si une intrusion est détectée, l'alarme est mise en évidence sur le plan et un flux vidéo en direct peut être lancé automatiquement tandis que les lumières et les portes peuvent être contrôlées en appuyant sur un bouton. La présence d'intrus est facilement vérifiée en optant pour des flux vidéo enregistrés et le fichier journal permet de garder des traces de l'itinéraire



### Caractéristiques

- Logiciel de gestion de sécurité intégrée pour l'intrusion, le contrôle d'accès, la vidéoprotection et l'incendie interface utilisateur unique pour tous les périphériques
- Outil de gestion de la sécurité pour l'utilisateur final
- 3 vues pour gérer et tout contrôler
- Une interface utilisateur unique pour tous les périphériques
- Une interface graphique intuitive, en mesure de fournir des plans d'étage dynamiques
- Contrôler les alarmes depuis n'importe quel appareil connecté
- Gestion et contrôle de sites multiples
- Nombre illimité de poste clients
- Gérer des personnes, y compris les droits d'accès et vérification des autorisations
- Suivi et traçabilité des badges remis aux visiteurs
- Plans d'étage dynamiques pour identifier rapidement une situation d'alarme.
- Evolutif par licences supplémentaires

# ATS8610

Logiciel de gestion Advisor édition entreprise, maximum de 25 produits par

suivi.

Contrôle d'accès supportant plusieurs sites

Le contrôle d'accès basé sur la centrale Advisor Master, fournit un accès complet dans des environnements multi-sites où les personnes doivent avoir accès à plus d'un site.

Le logiciel de gestion Advisor permet à un utilisateur spécifique d'accéder si besoin à l'aide du même ID. Tout cela est possible sans avoir à ajouter l'utilisateur à chaque site.

Incendie

Le système de gestion Advisor prend en charge l'intégration complète des centrales d'alarmes incendie FP1200/FP2000 pour la surveillance des événements ainsi que le contrôle de l'installation du système d'alarme incendie.

Il fournit à l'opérateur une interface utilisateur graphique intuitive, des plans graphiques avec les événements affichés dynamiquement à l'écran pour aider à localiser rapidement un incendie. Cela permet d'améliorer le temps de réponse à des événements et autres, réduisant ainsi les risques vitaux, les biens ou l'environnement.

Dans le cas d'une alarme incendie, l'emplacement de l'alarme apparaît instantanément sur l'écran. L'activation d'un flux vidéo en direct permet la vérification de la présence d'un incendie et le cas échéant, d'autres flux vidéo peuvent être sélectionnés directement dans le plan. Quand un incendie faisant rage a été confirmé, les portes peuvent être déverrouillées, les sondeurs activés, les ascenseurs peuvent être ramenés au niveau le plus bas, tout en vérifiant la chaîne d'événements avec le système vidéo connecté.

Le gestionnaire de la sécurité contrôle et est en mesure de traiter tous les cas. Chaque fois qu'une alarme est générée, elle peut être immédiatement prise en charge par la vidéo, qui peut être récupérée facilement à tout moment. Une base de données pour toutes les fonctions liées à des événements, où les droits d'accès peuvent être modifiés, élimine tous les risques d'erreur.

## Caractéristiques techniques

### Système d'exploitation.

. Serveur	Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008 (R2), Windows Server 2012
. Client	Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008 (R2), Windows Server 2012
. Note:	Non utilisable avec édition home or start édition
. .	32 et 64 bit

### Base de données.

. Microsoft SQL Server 2008 (R2) & 2012	Express édition incluse
---	-------------------------

### Hardware requirements.

Matériel requis. Selon la taille du système

. .	Le streaming vidéo peut nécessiter des configurations plus élevées
. Petite configuration système	1 Ghz Core2 Duo, 2GB RAM, 60GB HD, Windows7 or 8
. Grand configuration système	2 GHz i7 Duo, 8GB RAM, 60GB HD, Windows Server 2008 (R2) with Microsoft SQL Server 2008 (R2) standard edition
. Note 1:	Pour le streaming vidéo des exigences de configuration PC plus élevées peuvent être nécessaire. Merci de vérifier les exigences en matière de vidéo.
. Note 2:	Lors de l'utilisation standard de SQL Server ou Enterprise Edition, un minimum de 3 licences CAL sont nécessaire.

### Appareils pris en charge.

. Intrusion & Access	Advisor Advanced IP, Advisor Master
. Incendie	Gamme FP1200 et FP2000
. Vidéoprotection	TVR10/11, TVR40/41/42, TVR60, TVN10, TVN20/21, TVN50

## Comment commander

Référence	Description
ATS8610	Logiciel de gestion Advisor édition entreprise, maximum de 25 produits par gamme
ATS8691	Mise à jour annuelle - Logiciel de gestion Advisor édition entreprise

