



## ATS1700-MM

Always On. Always Aware. Centrale d'alarme Everon, carte IP, EN grade 3, NFA2P GR2+RTC, WebApp, 8 à 48 zones, 4

#### Everon, plus au cœur de l'action

Everon est au cœur de la solution de sécurité complète dont vous avez besoin. Il offre une intégration, une capacité, une fiabilité, une installation et une expérience utilisateur exceptionnelles. Avec l'Everon, votre solution de sécurité est connectée à UltraSync Connected Services, par le biais d'une solution cloud entièrement sécurisée.

### Une intégration exceptionnelle

Everon est rétro compatible et facile à migrer à partir des systèmes existants, y compris Advisor Advanced. Il offre de nouvelles API, permettant une intégration transparente avec des systèmes tiers. Pour une solution encore plus complète, la vidéosurveillance d'Aritech est ajoutée à la solution Everon via l'écosystème UltraSync.

Tous les centrales offrent un contrôle d'accès intégré où les utilisateurs finaux peuvent être regroupés. Chaque groupe dispose d'une définition distincte pour les portes accessibles ainsi que pour le moment où l'accès est autorisé. S'agissant d'un système véritablement intégré, les utilisateurs peuvent en outre désarmer des zones lorsque l'accès à une porte est autorisé.

#### Capacités exceptionnelles

Everon prend en charge jusqu'à 1000 zones d'intrusion, avec un système de gestion des câbles optimisé et plus de puissance par zone. Everon peut gérer jusqu'à 112 portes d'accès, dispose d'un nouveau module GSM pour la connectivité, d'applications cloud pour la gestion et le diagnostic à distance grâce à UltraSync.

#### Fiabilité exceptionnelle

Everon s'appuie sur la centrale Advisor Advanced, qui a fait ses preuves : elle offre le niveau de fiabilité le plus élevé. Doté de niveaux de cybersécurité élevés, l'Everon est constamment mis à jour en fonction des besoins actuels.

#### Une installation d'exception

Everon a une installation exceptionnelle, grâce à ses multiples outils qui facilitent l'installation : configuration par navigateur web, nouveaux assistants de configuration, configuration sur site ou hors site et gestion des incidents, grande évolutivité grâce au configurateur qui le rend plus adaptable, que ce soit pour des bâtiments difficiles, des extensions ou des changements d'utilisation, et enfin, la possibilité de sauvegarder et de répliquer les configurations.

#### Expérience utilisateur exceptionnelle

Everon offre une expérience utilisateur optimale avec une interface utilisateur enrichie via une nouvelle plateforme de contrôle intégrant l'intrusion, l'accès et la vidéo. L'interface utilisateur a un nouveau design moderne, incluant une application web et un écran tactile, ce qui la rend plus intuitive et plus rapide à configurer. Enfin, le design de



#### Détails

- 8 zones embarquées
- Max. 48 zones : câblées, sans fil ou mixtes
- Extension économique de l'entrée et de la sortie par plug-in
- Jusqu'à 16 entrées de détecteur de chocs
- 4 groupes
- Jusqu'à 2000 utilisateurs sans contrôleur d'accès et jusqu'à 65532 avec contrôleur d'accès
- Port USB pour la configuration locale
- Multilingue langue personnalisée pour 2000 utilisateurs
- Rapport d'alarme IP vers le récepteur OH-NETREC (GPRS/3G/4G en option)
- Connexion Ethernet 10/100 Mb intégrée
- Contrôle d'accès standard sans contrôleur de porte supplémentaire
- Contrôle d'accès complet à l'aide des contrôleurs de porte CDC4(-EN)
- · Armement automatique horaires temporisation Sorties
- Vérification en direct et programmée de l'état fonctionnel de la centrale par le biais d'UltraSync pour les systèmes enregistrés
- Configuration à l'aide d'un navigateur sur mobile, tablette, PC
- Connecteurs amovibles et codés par couleur
- · Rétrocompatibilité avec Advanced
- Alimentation intelligente
- Bus de données à haut débit
- NFA2P Grade 3+RTC

la centrale a été revu pour s'adapter à la nouvelle génération de produits Aritech tels que les claviers et les détecteurs à venir.

# Intégration à l'écosystème UltraSync Connected Services

Nous savons que les services Cloud sont la vague actuelle sur laquelle il faut surfer, et nous pensons également que c'est la solution pour vous fournir une multitude de services exceptionnels, sécurisés et faciles à gérer, pour un système de sécurité optimisé. C'est pourquoi l'univers des services connectés UltraSync est la clé de notre gamme complète de produits, et bien sûr de l'Everon. La connexion à UltraSync offre un configurateur cloud, une sauvegarde et une restauration cloud, une API externe, une mise à jour du firmware, une gestion des utilisateurs et bien plus encore.

## ATS1700-MM

### Always On. Always Aware. Centrale d'alarme Everon, carte IP, EN grade 3, NFA2P GR2+RTC, WebApp, 8 à 48 zones, 4

### Spécifications techniques

Gamme de produits	Everon
Type de produit	Contrôle d'accès intégré
Type ge produkt	Hybride Hybride
Kit	Non
Nbre de claviers /	8
lecteurs	
Panneaux (DGP) de collecte de données	7
Nombre de groupes d'alarmes	256
Câble spécifié	WCAT52 / WCAT54 or equivalent
Entrées	
Nbre max. d'entrées	48
Entrées embarquées	8
Plug-in extension	8
d'entrées	
Support ATS1202	3
Sorties	
Nombre de sorties	128
Nbre de sorties	3 + 1 (electronic outputs + relay)
embarquées	
Zone	
Nombre de zones	4
Utilisateur / cartes	
Nombre maximal d'utilisateurs	Up to 65532
Utilisateurs avec nom	1000
Nbre max. de cartes	2000 to 65532
Nbre max. de codes PIN	2000 to 65532
Contrôle d'accès	
Portes standards sur	4
centrales	
Groupes de portes	128
Groupes d'étages	128
Portes intelligents sur 4	28
nortes DGPs	
·	
Communication	
Communication Type de transmission	IP
Communication Type de transmission embarquée	
Communication Type de transmission embarquée Extension de	IP GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP
Communication Type de transmission embarquée Extension de transmission	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP
Communication Type de transmission embarquée Extension de transmission Type de Databus	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP
Communication Type de transmission embarquée Extension de transmission Type de Databus  Journal des événer	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP RS485 nents
portes DGPs  Communication  Type de transmission embarquée  Extension de transmission  Type de Databus  Journal des événements d'alarme	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP RS485 nents
Communication Type de transmission embarquée Extension de transmission Type de Databus  Journal des événements	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP  RS485  nents  14500

Électrique	
Tension de	24 VDC
fonctionnement	
Type de bloc	230 VAC
d'alimentation	
Valeur de l'alimentation	230 VAC -10%, +15%, 50 Hz
Consommation de	650mA max at 230VAC
courant	
Consommation de la	110 mA at 24 V (PSU), 160 mA at 12 V (battery)
carte mère	
Clients filaire maximum	950 mA at 13.8 V ±0.2 V
Puissance d'alimentation	2500 mA at 13.8 VDC ±0.4 V
Aux. maximum	
Fusibles de	3 (electrical)
réinitialisation	
automatique	
Fusibles détecteur de	1 (mains power, T-2A 230 VAC, slow)
bris de verre	
Caractéristiques ph	oveigues
	<u> </u>
Dimensions physiques	315 × 388 × 85 mm
Poids net	4.9Kg (without battery)
Couleur	Blanc
Matériel	Acier (peint)
Boîtier	Format moyen métal

Boîtier	Format moyen métal
Environnement	
Température de	-10 to +55°C
fonctionnement	
Humidité relative	95% noncondensing
Classe	Class II, indoor
environnementale	
Indice de protection	IP31
Régulateur	IL DI

Régulateur	
EN50131 Grade	Grade 3, avec kit sabotage
Conformité	CE
Certification	CE, EN50131 Grade 3, F&P, FG, IMQ, INCERT, NFA2P, SBSC

## Supported versions

Version MR3.2 and above supports up to 48 zones; versions prior to MR3.2 supports up to 32 zones



En tant que société d'innovation, Kidde Global Solutions se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.