



Product Data Sheet

ATS1000A-IP-MM

Centrale Advisor Master Advanced IP, EN grade 2, 8 entrées - 32 zones, 4 groupes

Présentation

La nouvelle ligne de centrales Advisor Advanced est le résultat de la combinaison des Centrales Advisor CD et Advisor Master. Héritière de fonctions et caractéristiques déjà bien établies de la série Advisor, cette nouvelle gamme de centrales est conçue pour relever les défis des évolutions majeures dans les standards les standards de communications.

Jusqu'à présent le standard de communication était principalement fondé sur les réseaux téléphoniques classiques, il évolue maintenant vers les réseaux IP ou sans-fil alors qu'on assiste à l'arrêt des lignes classiques

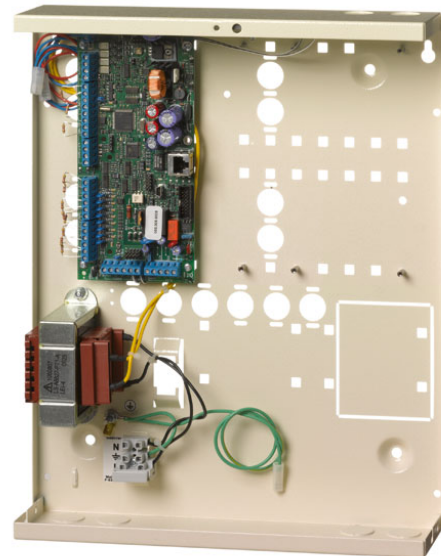
La gamme Advisor Advanced IP permet de répondre à l'évolution des réseaux en s'adaptant aux différentes options de communication.

Les centrales Advisor Advanced peuvent être configurées localement par l'intermédiaire d'un port USB intégré.

Les centrales ATS1000A-IP-MM disposent d'une connection native ETHERNET 10/100 mb intégrée permettant le report d'alarme sur IP vers un récepteur OH-NETREC et le fonctionnement du logiciel TITAN sur IP.

Basée sur l'interface utilisateur de l'Advisor CD, la prise en main du système est encore plus rapide avec de nouvelles fonctionnalités simples à comprendre.

Un menu de navigation à la fois rapide et intuitif permet à l'utilisateur de faire très facilement des choix de programmation et de se familiariser rapidement avec la structure du menu, grâce notamment à la présence d'une touche spécifique 'aide'



Caractéristiques

- 8 entrées de zones
- 32 zones Max : filaires, sans fil ou mixte
- Extensions d'entrées et de sorties économiques
- Jusqu'à 6 entrées de détecteurs de choc
- 4 groupes
- Jusqu'à 50 utilisateurs
- Conforme à la norme EN50131 grade 2 / NF A2P en cours
- Port USB pour une configuration en local
- Connection ETHERNET 10/100mb intégrée , native
- Report d'alarme sur IP vers récepteur d'alarme OH-NETREC
- Chargement/Téléchargement sur IP - Diagnostic IP
- Transmetteur RTC intégré pour la télésurveillance et la Télémaintenance
- Support DNS
- Adresse IP statique/dynamique
- Fonctionnalité SMS - Modules : Vocal, GSM, RNIS en option
- Reconnaissance automatique du matériel - Multilingue

ATS1000A-IP-MM

Centrale Advisor Master Advanced IP, EN grade 2, 8 entrées - 32 zones, 4 groupes

Caractéristiques techniques

Zones	
Total zones	32
Zones Filaires	32
Zones non filaires Max	32
Zones d'extension enfichable	8
Groupes	
Nbre de Groupes Max	4
Claviers et Lecteurs	
Nombre Minimum de clavier LCD	1
Nombre de Claviers et de lecteurs	8
Utilisateurs	
Nombre Maximum d'utilisateurs	50
Nombre Maximum de Groupes d'utilisateurs	16
Nombre de cartes Maximum	50
Nombre de code PIN Maximum	50
Alimentation	
Alimentation secteur	230 VAC, 50 Hz/20 VAC, 31 VA
Consommation	100 mA
Puissance de sortie Auxiliaire	12 VDC @ 1A
Puissance maxi actuels Auxiliaire	840 mA (dépend du besoin de puissance de sauvegarde)
Fusibles	
Auto-reset	5
Bris de verre	1 (Alimentation secteur)
Bus de données	
Type	RS485
Câble recommandé	WCAT52/WCAT54 ou équivalent
L'environnement	
Catégorie	Class II, intérieur
Température de fonctionnement	-10 à +55°C
Humidité relative	95% sans condensation
Indice IP	30
Dimensions	
ATS1000A-MM	315 x 388 x 85 mm

La centrale ATS2000A-IP est couverte par la nouvelle norme Européenne EN50131 nouveau standard unique européen. Un ensemble d'accessoires commun à la gamme Advisor Advanced simplifie la gestion complète de la gamme ATS et ATS advanced.

Comment commander

Référence	Description
ATS1000A-IP-MM	Centrale d'Alarme Advisor Master Advanced ATS1000-IP-MM Boîtier avec connection ETHERNET intégrée .8-32 zones , 4 groupes MM
ATS2000A-IP-MM	Centrale d'Alarme Advisor Master Advanced ATS2000-IP-MM Boîtier avec connection ETHERNET intégrée. 8 entrées, 64 zones , 8 groupes MM
ATS608	Carte d'extension enfichable 8 entrées pour ATS1000A & ATS2000A NF A2P TYPE 2
ATS626	Carte enfichable 16 sorties (pour centrales ATS Advisor Advanced ATS1000A et 2000A) NF A2P TYPE 2
ATS1110A	Clavier Advisor Advanced, LCD, 2 lignes de 16 caractères, 16 leds de groupes, 4 leds d'état NF 2AP type 2
ATS1115A	Advisor Advanced Clavier 16 groupes, 2 x 16 caractères Clavier LCD, Lecteur Prox intégré
ATS7310	Module GSM pour transmission, réception et envoi

