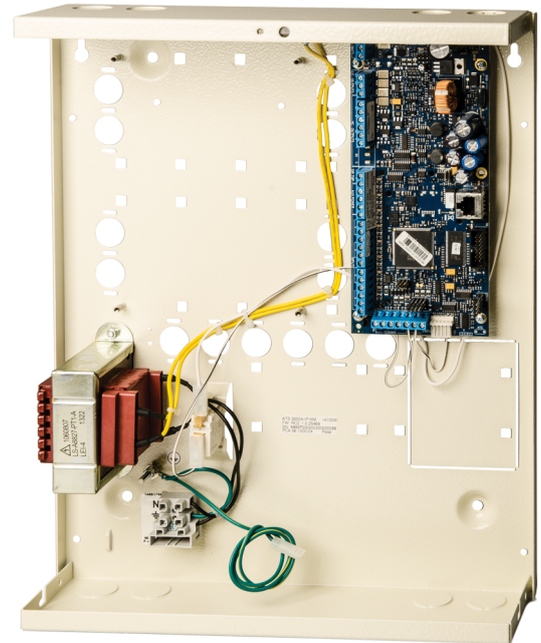


# ATS1500A-IP-MM-HK-PC

Kit ATS1500A-IP-MM comprenant un clavier ATS1135 + une extension radio 32 zones  
ATS1238 + une kit d'extension ATS7072 et un détecteur PIRcam sans fil TX-2344-03-1-N.



## Détails

- 8 entrées de zones intégrées
- Max. 32 zones : câblées, sans fil ou mixtes
- Extension économique des entrées et sorties par plug-in
- Jusqu'à 16 entrées de détecteurs
- 4 groupes
- Jusqu'à 2000 utilisateurs (max 65532 avec les contrôleurs de porte/ascenseur)
- EN50131 Niveau de sécurité 3 (lorsque l'ATS-MM-TK est ajouté) / Classe environnementale 2
- Port USB pour la configuration locale
- Composeur RTC enfichable pour le rapport ou la configuration.
- Multilingue, langue propre à chaque utilisateur
- Connexion Ethernet 10/100Mb intégrée
- Rapport d'alarme IP vers le récepteur OH-NETREC - GPRS/3G/4G en option
- Armement automatique - Programmes - Sorties temporisées
- Contrôle d'accès standard sans contrôleurs de porte supplémentaires
- Contrôle d'accès complet avec les contrôleurs de portes et d'ascenseurs CDC4
- Support UltraSync pour se connecter rapidement de n'importe où
- Envoi de messages à l'application mobile IOS/Android (supporté par UltraSync)

# ATS1500A-IP-MM-HK-PC

Kit ATS1500A-IP-MM comprenant un clavier ATS1135 + une extension radio 32 zones  
ATS1238 + une kit d'extension ATS7072 et un détecteur PIRcam sans fil TX-2344-03-1-N.

## Spécifications techniques

### Systeme

Product line	Advisor Advanced
Product type	Contrôle d'accès intégré
Panel type	Hybride
Kit	Yes
No. of keypads / readers	8
Data Gathering Panels (DGP)	7
No. of alarm groups	16
Specified cable	WCAT52 / WCAT54 or equivalent

### Entrées

Max no. of inputs	32
Onboard inputs	8
Inputs plug-in expansion	8

### Sorties

No. of outputs	128
No. of onboard outputs	5

### Zone

No. of areas	4
--------------	---

### Utilisateur / cartes

Max. no. of users	more than 2000
Users with name	1000
Max. no. of cards	2000 to 65532
Max. no. of PIN codes	2000 to 65532

### Contrôle d'accès

Standard doors on control panel	4
Door groups	128
Floor groups	128
Intelligent doors on 4-door DGPs	28

### Communication

Onboard transmission type	IP
Transmission extension	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, PSTN
Databus type	RS485

### Journal des événements

Alarm event log	14500
Journal des événements d'accès	10000

### Électrique

Power supply type	230 VAC
Power supply value	230 VAC +10%, -15%, 50/60 Hz
Mainboard current consumption	150 mA
Max system current	950 mA at 13.8 V ±0.2 V
Max aux power current	750 mA (depends on backup power needs)
Auto-reset fuses	5
Glass break fuses	1 (mains power)

### Caractéristiques physiques

Physical dimensions	315 × 388 × 85 mm
Material	Acier (peint)
Housing	Format moyen métal

### Environnement

Operating temperature	-10 to +55°C
Relative humidity	95% noncondensing
Environmental Class	Class II, indoor
IP rating	IP30

### Régulateur

EN50131 Grade	Grade 3, avec kit sabotage
Compliance	CE