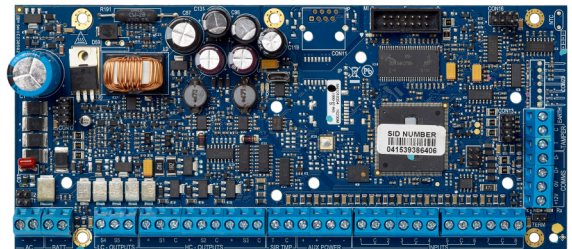


ATS1500A-MBC

Centrale Advisor Advanced, 8-32 zones, 4 groupes, NF A2P Type 2, boîtier métal taille moyenne, 1A PSU. Max 8 Lecteurs/ Claviers et 7 DGP.



Détails

- 8 entrées zones intégrées
- 32 zones Max. : câblés, sans fil ou mixte
- Extension d'entrée et de sortie économique
- Jusqu'à 16 entrées de capteur
- 4 Groupes
- Jusqu'à 50 utilisateurs
- EN50131 Grade 3 (lorsque ATS -MM -TK est ajouté) / Classe environnementale 2
- Port USB pour une configuration locale
- Interface de transmission RTC intégrée
- Multilingue : chaque utilisateur a sa propre langue
- Connexion Ethernet 10/100Mb intégrée
- Rapport d'alarme sur IP vers un récepteur d'alarme OH-NETREC - GPRS en option
- U / D sur IP / GPRS
- Diagnostics IP
- Dynamic/Statique IP et support DNS
- Armement automatique - Programmations - Nombre de sorties

ATS1500A-MBC

Centrale Advisor Advanced, 8-32 zones, 4 groupes, NF A2P Type 2, boîtier métal taille moyenne, 1A PSU. Max 8 Lecteurs/ Claviers et 7 DGP.

Spécifications techniques

Système

Gamme de produits	Advisor Advanced
Type de produit	Contrôle d'accès intégré
Type panneau	Hybride
Kit	Non
Nbre de claviers / lecteurs	8
Panneaux (DGP) de collecte de données	7
Nombre de groupes d'alarmes	16
Câble spécifié	WCAT52 / WCAT54

Entrées

Nbre max. d'entrées	32
Entrées embarquées	8
Plug-in extension d'entrées	8

Sorties

Nombre de sorties	128
Nbre de sorties embarquées	5

Zone

Nombre de zones	4
-----------------	---

Utilisateur / cartes

Nombre maximal d'utilisateurs	more than 2000
Nbre max. de cartes	50
Nbre max. de codes PIN	50

Communication

Type de transmission embarquée	PSTN
Extension de transmission	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP
Type de Databus	RS485

Électrique

Valeur de l'alimentation	230 VAC +10%, -15%, 50 Hz
Consommation de la carte mère	150 mA
Clients filaire maximum	950 mA at 13.8 V \pm 0.2 V
Puissance d'alimentation Aux. maximum	840 mA
Fusibles de réinitialisation automatique	5
Fusibles détecteur de bris de verre	1

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	315 x 388 x 85 mm
Boîtier	Pas de boîtier

Environnement

Température de fonctionnement	-10 to +55°C
Humidité relative	0.95
Classe environnementale	Class II, indoor
Indice de protection	30

Régulateur

EN50131 Grade	Grade 2
Conformité	CE



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web be.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:36