

ATS1700-MBC

Always On. Always Aware.
Carte mère de rechange de l'Everon 1700.

Présentation

Carte de rechange pour la centrale Everon 1700

L'Everon 1700-MBC est livrée uniquement avec la carte de circuit imprimé et le couvercle en plastique associé.

Pour la mise à niveau à partir de l'ATSx500, commander également le kit d'adaptation ATx700-RETRO qui contient le bloc d'alimentation, les supports et les câbles, etc. nécessaires à la mise à niveau.



Détails

- Carte mère de rechange de l'Everon 1700
- Centrale de sécurité Everon 1700, IP-onboard, EN grade 3, NFA2P Gr2+RTC, WebApp, 8 zones embarquées max 48 zones, 4 zones, multilingue
- L'Everon 1700 prend en charge jusqu'à 48 zones à partir de la version MR3.2 du firmware. Pour les versions de firmware antérieures à MR3.2, le système prend en charge jusqu'à 32 zones.

ATS1700-MBC

Always On. Always Aware.

Carte mère de rechange de l'Everon 1700.

Spécifications techniques

Système

Gamme de produits	Everon
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	256
Câble spécifié	WCAT52 / WCAT54 or equivalent

Entrées

Nbre max. d'entrées	48
Entrées embarquées	8
Plug-in extension d'entrées	8
Support ATS1202	3

Sorties

Nombre de sorties	128
Nbre de sorties embarquées	3 electronic outputs + 1 relay

Zone

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

Utilisateur / cartes

Nombre maximal d'utilisateurs	more than 2000
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 centrales	4
Groupes de portes	128
Groupes d'étages	128
Portes intelligents sur 4 portes DGPs	28

Communication

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

Journal des événements

Journal des événements d'alarme	14500
Journal des événements d'accès	10000

Électrique

Tension de fonctionnement	24 VDC
Consommation de la carte mère	110 mA at 24 V (PSU), 160 mA at 12 V (battery)
Clients filaire maximum	950 mA at 13.8 V \pm 0.2 V
Puissance d'alimentation Aux. maximum	2500 mA at 13.8 VDC \pm 0.4 V
Fusibles de réinitialisation automatique	3 (electrical, 1.3A per use)
Fusibles détecteur de bris de verre	1 (mains power, T-2A 230 VAC, slow)

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	199 x 140 x 45 mm
Poids net	435 g

Environnement

Température de fonctionnement	-10 to +55°C
Humidité relative	95% noncondensing
Classe environnementale	Class II, indoor
Indice de protection	IP31

Régulateur

Conformité	CE
Certification	CE

Supported versions

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

Produits compatibles

Catégorie	Référence	Description
Clavier	ATS1125	Clavier pour centrale Everon ATSx700 avec lecteur Mifare, blanc.
Clavier	ATS1125-B	Clavier pour centrales Everon ATSx700 avec lecteur Mifare, noir.



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.

Last updated on 7 May 2026 - 16:33