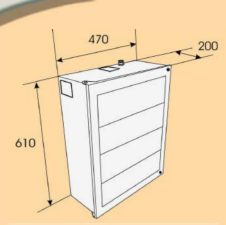


# Mise en Sécurité Incendie Système adressable

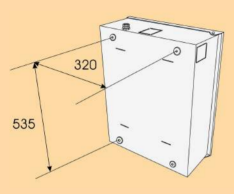
#### **A**ntares IV

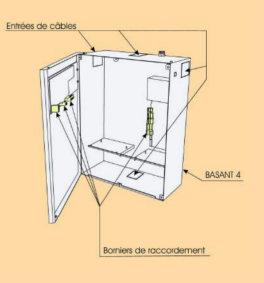
**Antares IV** 





#### Installation





### Caractéristiques techniques

	Constitution	Poids (*)	Indice de protection	Conditions de fonctionnement et stockage	Alimentation principale	Alimentation secondaire	Couleur	Options
Antares IV compact	Coffret 12U Unité centrale CPUB-Ant CGB(carte boucle) Alba (Alimentation 3,5A) Porte sur charnière EGA4	12kg	IP30	fonctionnement Température -10°C à +50°C Humidité <93%	230V/50Hz	24V par batteries étanche au plomb 17Ah ou 24Ah	Anthracite RAL 7016	USCA4 CGB CEA4 C20R C20E
Antares IV compact LCD	idem Antares IV compact  CEA4 (afficheur graphique 16 lignes).			stockage Température -10°C à +50°C Humidité<85%				

Chaque facette est paramétrable et le système d'étiquettes relogeables permet de regrouper chaque zone et fonction afin de faciliter au mieux l'exploitation du tableau.

**S**pécificités

Architecture de câblage entièrement compatible avec ECS Altaïr compact ou à architecture répartie.









# Mise en Sécurité Incendie Système adressable

Antarès IV compact 01TV076

Antarès IV compact LCD 01TV085





# **A**ntarès IV



Configurable fonction par fonction, adresse par adresse.

Coffret compact avec AES intégrable.

Voie de transmission rebouclée.



Certifié conforme NFS 61 934 / 61 935 NFS 61 936 Catégorie A n° CMSI 082

#### Présentation

Antarès IV est un Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie (CMSI) adressable et modulaire de catégorie A.

D'une capacité de 88 fonctions en version compacte et 64 en version compacte avec afficheur, Antarès IV est extensible à 256 fonctions en version rackable 19". Antares IV sert les fonctions de compartimentage, de désenfumage, d'évacuation et d'arrêt moteur.

Issue d'une longue expérience de la mise en sécurité, Antares IV est **particulièrement adapté pour des installations complexes** comprenant de nombreuses zones de sécurité. Les modules déportés associés (voir fiche spécifique) permettent un large éventail de commande : émission, rupture, standard 24V ou 48V, contact sec reprise d'information.

Compatible avec les tableaux de détection incendie de la gamme DEF, ce CMSI **entièrement configurable** peut s'intégrer dans les établissements recevant du public de 1ère catégorie à 5ème catégorie.

### Compatibilité

Centrales ECS:

Nova Vega - Proxima - Altaïr

Boitier déporté : EDA, EDL, ED4L, ED4R, EDR2E

Evacuation: AVSU-PZ - AVSU-EFP - SEV

Répétitions : Star C - Star A Notice simplifiée : 01NP004

