

CMSI

# Baltic 512 type B

CMSI TYPE B ADRESSABLE 512 POINTS 3 FONCTIONS MES 1 UGA



**FINSECUR**<sup>®</sup>  
Solutions de sécurité incendie

# Baltic 512 type B

CMSI TYPE B ADRESSABLE 512 POINTS 3 FONCTIONS MES 1 UGA

→ Le centralisateur de mise en sécurité incendie (CMSI) **Baltic 512 type B** permet l'élaboration d'un système de sécurité incendie (SSI) de catégorie B avec équipement d'alarme (EA) de type 2a.

Il intègre dans un même boîtier une carte Unité de Signalisation (US) de 512 points de détection, 512 zones de déclencheurs manuels et une carte centralisateur de mise en sécurité incendie (CMSI) composé d'une unité de gestion d'alarme (UGA) et de 3 fonctions de mise en sécurité en émission ou rupture de courant avec ou sans contrôle de position.

Conformément à la réglementation, ces deux systèmes sont dotés d'une indépendance fonctionnelle (alimentations distinctes).

## → ICONOGRAPHIE



## → CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### Alimentations :

- Source principale : 230 Vca
- Sources secondaires :
  - 1 batterie plomb sans entretien 12 V 7,2 Ah pour l'ECS
  - 1 batterie plomb sans entretien 12 V 1,3 Ah pour l'UGA

- Autonomie : 24 h en veille/10 minutes en alarme/1 h en mise en sécurité lignes principales
- Un grand afficheur LCD graphique (16 lignes de caractères)
- Sorties de report : Alarme feu, défaut
- 2 relais configurables

### Détection :

- 8 bus ouverts ou 4 bus rebouclés
- Capacité totale 512 points/512 zones
- 32 points par ligne ouverte ou 128 points par ligne rebouclée

### Mise en sécurité :

- 1 zone d'évacuation UGA1
- 2 lignes indépendantes de diffuseurs sonores temporisation ajustable 0 à 5mn.
- 3 fonctions de mise en sécurité configurables à émission ou à rupture avec ou sans contrôle de position

## → CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Dimensions : L 506 mm x H 300 mm x P 117 mm
- Indice de protection IP32 / IK07
- Poids : 6,6 kg (avec batterie)
- Matière ABS gris

## ▶ LESPLUS

- LIGNES OUVERTES ET/ OU REBOUCLÉES
- LOGICIEL ENTièrement OUVERT,
- PARAMÉTRAGE INTUITIF
- AUTOCODAGE DES ADRESSES.
- TRANSFERT DES INFORMATIONS SOUS WORD OU EXCELL POUR LA RÉALISATION DU DOSSIER SSI
- SORTIE RS232 POUR IMPRIMANTE OU CONFIGURATION PAR PC
- SORTIE RS485 AU STANDARD MOD-BUS

## → COMPATIBILITÉ

- Les DM Nemo A112
- Les organes intermédiaires FIAT 212,
- Les diffuseurs sonores BUCCIN et Sirocco, BAAS CELTIC
- Les reports d'alarme de synthèse et d'exploitation FI REP, AVISO, AVISO LCD 2,
- Les alimentations CORAIL 24 ou 48V

## → CODES ARTICLES

→ ECSAD003  
BALTIC 512 TYPE B

## → CERTIFICATIONS

→ CONFORME AUX NORMES :  
EN54-4, NF S61-934, NF S61-935,  
NF S61-935 et NF S61-940

→ NUMÉRO DE CERTIFICAT NF/SSI :  
SSI 102B0

→ NUMÉRO D'IDENTIFICATION :  
CMSI 101B0



**FINSECUR**®

52, rue Paul Lescop  
92000 NANTERRE

t. +33 (0)1 41 37 91 91  
f. +33 (0)1 41 37 92 01

finsecur@finsecur.com  
www.finsecur.com