

FP512A ECS-CMSI

Notice d'exploitation simplifiée

Pour plus d'informations sur ce produit, se reporter à la notice 04.ECMSI.NT002

Code de niveau 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Code de niveau 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



En cas d'alarme FEU

► Vérifier la condition d'alarme feu

- ⇒ Voyant **FEU**  allumé rouge fixe.
- ⇒ Le buzzer sonne de façon continue.

⇒ Alarme signalée sur l'écran LCD (localiser la zone en alarme et affiner la recherche en appuyant sur la touche ).

► Appliquer les consignes d'évacuation et d'alerte.

► Acquitter le signal sonore interne

Appuyer sur la touche .

Évacuation générale

► Processus manuel

Maintenir la touche COMMANDE ÉVACUATION GÉNÉRALE de l'UGA pendant 3 secondes. Les diffuseurs sonores émettent un signal sonore pendant 5 minutes sans possibilité de les interrompre.

► Processus automatique

Temporisation minutes.

Après la temporisation, les diffuseurs sonores émettent un signal sonore pendant 5 minutes sans possibilité de les interrompre.

En cas de fausse alarme

► Réarmer le tableau

Appuyer sur la touche .
Entrer le code de niveau 2 (par défaut BBBB).
Valider .

Dérangement

► Indique un dysfonctionnement dans le système

- ⇒ Voyant jaune **DÉFAUT GÉNÉRAL**  allumé.
- ⇒ Un ou plusieurs voyants jaunes correspondant au(x) défaut(s) allumés.
- ⇒ Défaut affiché sur l'écran LCD.
- ⇒ Sonnerie discontinue.

► Appuyer sur la touche .

► Contacter la maintenance.

Essai

► Maintenir la touche appuyée.

Les voyants de l'ECS s'allument fixe.
Le buzzer sonne en continu.
L'afficheur LCD indique la version soft du matériel.

Contacts

Maintenance

Services de secours

Normes de référence

EN 54-4 0333-CPR-075123-3
EN 54-2
NF S 61-934
NF S 61-935
NF S 61-936
NF S 61-940

