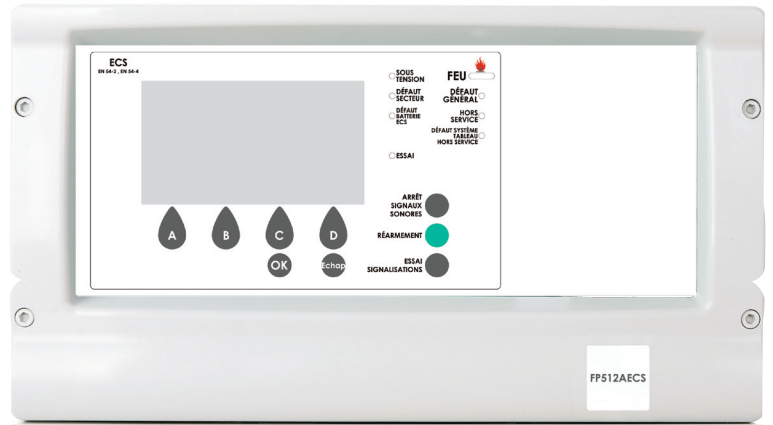


FP512AECS ECS 512 points

Notice d'exploitation simplifiée

Pour plus d'informations sur ce produit, se reporter à la notice 04.ECMSI.NT001

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 **D**).



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

► Acquitter le signal sonore interne

Appuyer sur la touche **ARRÊT SIGNAUX SONORES** .


En cas de fausse alarme

► Réarmer le tableau

- ⇒ Appuyer sur la touche **RÉARMEMENT** .
- ⇒ Entrer le code de niveau 2 (par défaut BBBB).
- ⇒ Valider **OK** .

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 **ARRÊT SIGNAUX SONORES** .

► Contacter la maintenance.

Essai

► Maintenir la touche **ESSAI SIGNALISATIONS** 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 54-2 0333-CPD-075286
EN 54-4