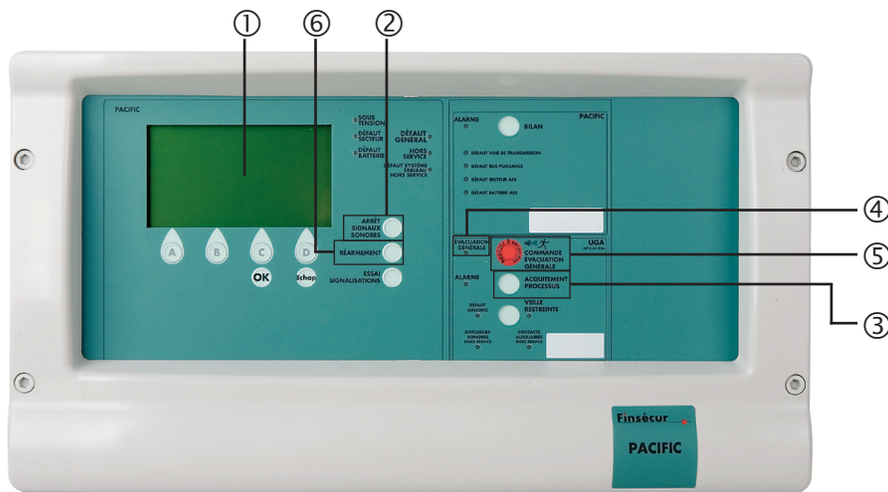


# CMSI Pacific type B

Notice d'exploitation simplifiée

Memo Code de niveau 2



## En cas d'alarme feu

- ⇒ **Vérifier la condition d'alarme feu**
  - > Un ou plusieurs voyants rouges sont allumés.
  - > Le buzzer sonne de manière continue.
- ⇒ **Localiser sur l'afficheur LCD ① la zone en alarme**  
Appuyer sur la touche D «ALARME Lister» pour affiner la recherche.
- ⇒ **Acquitter le signal sonore interne**  
Appuyer sur la touche ARRÊT SIGNAUX SONORES ②.



## En cas de fausse alarme

- ⇒ **Acquitter le processus**
  1. Appuyer sur la touche ACQUITTEMENT PROCESSUS ③.
  2. Entrer le code de niveau 2.
  3. Valider (touche OK).



## Évacuation générale

- ⇒ **Processus automatique**  
Temporisation :  minute(s)  
Le signal d'évacuation générale est en cours si...  
Le voyant ÉVACUATION GÉNÉRALE ④ est allumé rouge fixe.
- ⇒ **Processus manuel**  
Appuyer sur la touche COMMANDE ÉVACUATION GÉNÉRALE ⑤ de l'UGA ou sur le déclencheur manuel le plus proche.



## Réarmement du CMSI

- ⇒ **Après la disparition de l'événement à l'origine de l'alarme feu**
  1. Appuyer sur la touche RÉARMEMENT ⑥ du CMSI.
  2. Entrer le code de niveau 2.
  3. Valider (touche OK).



## Mise en ou hors service

1. Appuyer sur la touche A.
  2. Aller dans le menu «EN/HORS SERVICE».
  3. Suivre les indications sur l'afficheur LCD.
- Une zone hors service ne basculera pas dans la condition d'alarme lors du passage en alarme d'un déclencheur manuel.

## En cas de défaut

- > Un ou plusieurs voyants jaunes sont allumés.
- > Le buzzer sonne de manière discontinue.

  1. Observer le message sur l'afficheur LCD ①.
  2. Prévenir le personnel chargé de la maintenance du système.
  3. Consulter les dérangements dans le menu «Exploitation» afin d'y remédier.

## Contacts

Maintenance   
Services de secours

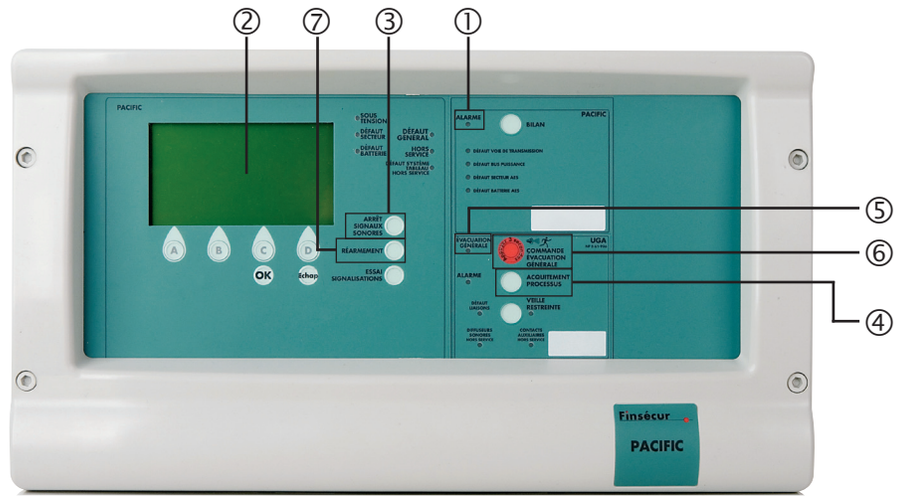
## Normes de référence

NF EN 54-4 ; NF S61-934 ; NF S61-935 ; NF S61-936 ; NF S61-940 ; EN 12 101-10

# CMSI Pacific type A

Notice d'exploitation simplifiée

Memo Code de niveau 2



## En cas d'alarme feu

⇒ Vérifier la condition d'alarme feu

- > Le voyant ALARME ① est allumé rouge fixe.
- > Le buzzer sonne de manière continue.



①

⇒ Localiser sur l'afficheur LCD ② la zone en alarme

Pour localiser les points en alarmes, consulter les événements en cours.

⇒ Acquitter le signal sonore interne

Appuyer sur la touche ARRÊT SIGNAUX SONORES ③.



③

## En cas de fausse alarme

⇒ Acquitter le processus

1. Appuyer sur la touche ACQUITTEMENT PROCESSUS ④.
2. Entrer le code de niveau 2.
3. Valider (touche OK).



④

## Évacuation générale

⇒ Processus automatique

Temporisation :  minute(s)

Le signal d'évacuation générale est en cours si...

Le voyant ÉVACUATION GÉNÉRALE ⑤ est allumé rouge fixe.



⑤

⇒ Processus manuel

Appuyer sur la touche COMMANDE ÉVACUATION GÉNÉRALE ⑥ de l'UGA.



⑥

## Réarmement du CMSI

⇒ Après la disparition de l'événement à l'origine de l'alarme feu

1. Appuyer sur la touche RÉARMEMENT ⑦ du CMSI.
2. Entrer le code de niveau 2.
3. Valider (touche OK).



⑦

## Contacts

Maintenance

Services de secours

## Normes de référence

NF EN 54-4 ; NF S61-934 ; NF S61-935 ; NF S61-936 ; NF S61-940 ; EN 12 101-10