

Notice d'utilisation Centrale incendie 2-X

EN CAS D'ALERTE INCENDIE

1. Consultez la centrale incendie pour déterminer d'où provient l'alerte et vérifiez !

En cas de fausse alerte, réinitialisez le système (suivez les étapes suivantes)
En cas d'alerte réelle, évacuez le bâtiment !

3. Appuyez sur le bouton rouge (début/fin évacuation)

1. Le système vous demande alors un nom d'utilisateur = « **OPERATOR** »
2. Introduisez ensuite le code « **2222** » à l'aide du bouton rotatif (appuyer = confirmer).
3. Le bruit des sirènes d'évacuation s'arrête.

4. Appuyez éventuellement sur le bouton noir pour arrêter le ronfleur !

Le ronfleur de la centrale s'arrête !

5. Appuyez sur le bouton vert pour réarmer l'alarme !

La centrale est à nouveau en mode veille !

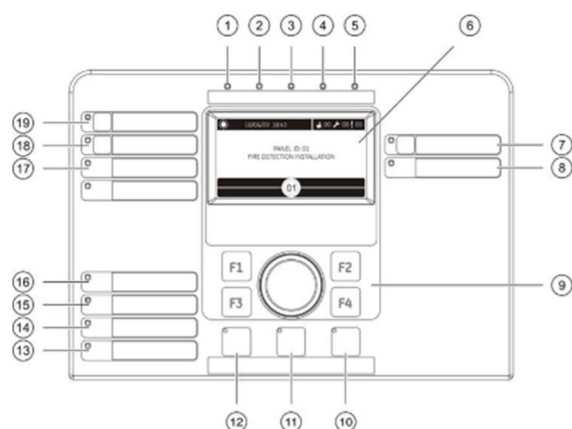
En cas de problème, contactez **VAREL ALARM** au numéro : **011/23 12 88**.



MISE HORS SERVICE

1. MISE HORS SERVICE D'UN APPAREIL

1. Appuyez sur la touche F4 (menu). Le système demande un nom d'utilisateur = « **MAINTENANCE** »
2. Introduisez le code « **3333** » à l'aide du bouton rotatif (appuyer = confirmer).
3. Choisissez « **Activation/Désactivation** » dans le menu et confirmez.
4. Choisissez « **Appareils** » dans le menu et confirmez.
5. Ensuite, vous choisissez la boucle correspondant à l'endroit où se trouve l'appareil que vous souhaitez désactiver (**LOOP1 à LOOP4**). Si vous ne savez pas, choisissez alors « **sélectionner toutes les boucles** ».
6. Tournez le bouton rotatif jusqu'à ce que vous trouviez l'appareil à désactiver et confirmez ! La valeur **ENB** (activé) change en **DIS** (désactivé).
7. Appuyez sur la touche F2 (= EXIT).
8. Le système affiche à présent un message (le LED de mise hors service s'allume) aussi longtemps qu'une zone sera hors service.
9. Appuyez sur le bouton d'arrêt du ronfleur.
10. À présent, le système est prêt pour une utilisation avec zone désactivée !



- | | |
|---|--|
| 1. LED d'alimentation | 11. LED et bouton d'arrêt buzzer |
| 2. LED de test général | 12. LED et bouton de démarrage/d'arrêt des sirènes d'évacuation |
| 3. LED de mise hors service générale | 13. LED de dérangement système |
| 4. LED de dérangement général | 14. LED batterie faible |
| 5. LED d'alarme | 15. LED de dérangement de terre |
| 6. LCD | 16. LED de dérangement d'alimentation |
| 7. LED et bouton de retard des sirènes d'évacuation | 17. LED de dérangement/hors service des sirènes d'avertissement |
| 8. LED de dérangement/hors service des sirènes d'évacuation | 18. LED et bouton de retard des sirènes d'avertissement |
| 9. Cadran et boutons de fonction | 19. LED et bouton de démarrage/d'arrêt des sirènes d'avertissement |
| 10. LED et bouton de réarmement | |

Remarque : En cas d'utilisation de temporisateurs, ne pas oublier de les activer. Voir schéma : n^{os} 7 et 18.