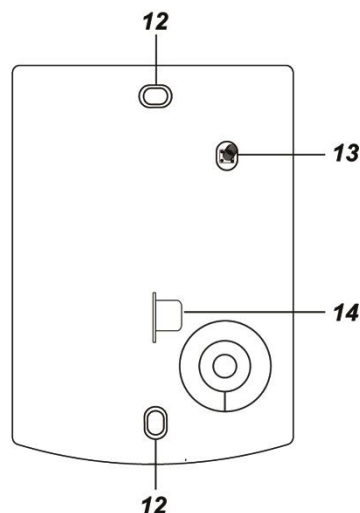
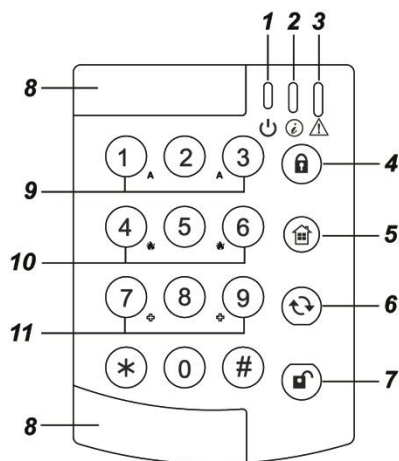


Clavier déporté sans fil (KP-S2)



Description

1. Voyant Activité (Vert/Orange)

2. Voyant Etat (Vert/Rouge)

3. Voyant Défaut (Orange)

4. Touche Marche totale

5. Touche Marche partielle

6. Touche Etat

7. Touche Arrêt

8. Couvercles des trous de fixation

9. Alarme Panique

Appuyer simultanément sur les touches **1** et **3** pour déclencher une alarme Panique.

10. Alarme Incendie

Appuyer simultanément sur les touches **4** et **6** pour déclencher une alarme Incendie.

11. Alarme Urgence

Appuyer simultanément sur les touches **7** et **9** pour déclencher une alarme Urgence.

12. Trous de fixation

13. Contact d'autoprotection

Le contact d'autoprotection protège le clavier de toute tentative d'ouverture non autorisée ou arrachement de sa surface d'installation.

14. Languette pile

Contenu du pack

1 x Clavier déporté

2 x vis et chevilles

1 x pile CR2450 3V lithium (déjà insérée)

Enregistrement

Pour enregistrer le clavier déporté :

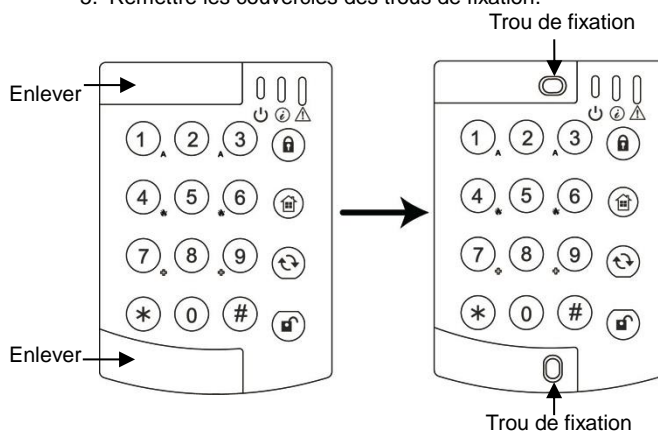
1. Enlever la languette pour activer la pile.
2. Mettre la centrale en mode Enregistrement.
3. Appuyer simultanément sur les touches **#** et ***** pour transmettre le code d'enregistrement.
4. Se référer à la notice de la centrale pour finir l'enregistrement.

Installation

Le clavier déporté dispose de 2 trous de fixation situés sous les couvercles avant pour sa fixation murale.

1. Enlever les couvercles pour voir les 2 trous de fixation.

2. Utiliser les deux trous de fixation comme repère pour marquer l'emplacement du clavier sur le mur à hauteur de poitrine.
3. Percer des trous dans le mur à l'emplacement marqué.
4. Fixer le clavier sur le mur à l'aide de la visserie fournie.
5. Remettre les couvercles des trous de fixation.



Fonctionnement

Mode Veille

Le clavier a une fonction d'économie d'énergie. Si vous n'appuyez pas sur les touches pendant 5 secondes, le clavier s'éteint automatiquement pour économiser l'énergie. Si vous appuyez sur une touche, le clavier se met en marche et le voyant Activité s'allume pour signaler qu'il est maintenant en fonctionnement normal.

Configuration du clavier

Le clavier a un mode Test (programmation) qui vous permet de personnaliser sa configuration. Avant de commencer à utiliser le clavier, veuillez à terminer tout d'abord sa configuration.

Le clavier a un code d'accès qui vous permet d'accéder au mode Test. Pour entrer en mode Test, saisir **0000** (code d'accès par défaut) + la touche *****, le voyant Activité orange s'allume.

En mode Test, les fonctions disponibles sont :

Touches	Fonction
* + 7	Transmettre le code d'enregistrement (même fonction que lorsque vous appuyez simultanément sur # et * en mode normal)
* + 2	Activer la fonction double touche Alarme Panique
* + 3	Activer la fonction double touche Alarme Incendie
* + 4	Activer la fonction double touche Alarme Urgence

* + 5	Désactiver toutes les fonctions double touche
* + 6	Modifier le code d'accès : 1. Saisir l'ancien code + touche Etat 2. Saisir un nouveau code à 4 chiffres + touche #
* + 8	Activer la mise en marche sans saisie de code utilisateur
* + 9	Activer la mise en marche avec saisie d'un code utilisateur (par défaut)
* + 0	Activer la mise en marche avec saisie du code d'accès
Arrêt deux fois	Quitter le mode Test

Marche totale / Marche partielle / Arrêt

Si la fonction « Mettre en marche avec saisie du code utilisateur » est activée (* + 9 en mode Test) :

Marche totale	Saisir le code utilisateur de la centrale + touche Marche totale
Marche partielle	Saisir le code utilisateur de la centrale + touche Marche partielle
Arrêt	Saisir le code utilisateur de la centrale + touche Arrêt

Si la fonction « Mettre en marche sans saisie du code utilisateur » est activée (* + 8 en mode Test) :

Marche totale	Appuyer sur la touche Marche totale
Marche partielle	Appuyer sur la touche Marche partielle
Arrêt	Saisir un code utilisateur de la centrale + touche Arrêt

Si la fonction « Mettre en marche avec saisie du code d'accès » (* + 0 en mode Test) :

Marche totale	Saisir code d'accès + touche Marche totale
Marche partielle	Saisir code d'accès + touche Marche partielle
Arrêt	Saisir code d'accès + touche Arrêt

Vérification de l'état de la centrale

Appuyer sur la touche Etat pour vérifier l'état de la centrale, le voyant Etat s'allume selon le mode de la centrale :

Voyant permanent rouge	Mode Marche totale
Voyant clignotant rouge	Mode Marche partielle
Voyant permanent vert	Mode Arrêt

Fonction double touche Alarme

La fonction double touche Alarme active l'alarme lorsque vous appuyez sur les deux touches simultanément. Pour utiliser ces fonctions, veuillez les activer en mode Test (par défaut elles sont désactivées).

1 + 3	Alarme Panique
4 + 6	Alarme Incendie
7 + 9	Alarme Urgence

Voyants LED

● Voyant Activité

Le voyant Activité s'allume à chaque fois que vous appuyez sur une touche.

Eteint	Clavier en mode Veille
Voyant permanent vert	Clavier en fonctionnement normal
Voyant vert	Clavier en fonctionnement normal et en pile

clignotant	faible
Voyant permanent orange	Clavier en mode Test
Voyant clignotant orange	Clavier en mode Test et en pile faible

● Voyant Etat

Le voyant Etat s'allume pendant le fonctionnement ou lorsque vous appuyez sur la touche **Etat** pour vérifier l'état de la centrale.

Voyant permanent rouge	Mode Marche totale
Voyant clignotant rouge	Mode Marche partielle
Voyant permanent vert	Mode Arrêt
Voyant clignotant vert	Pas de réponse de la centrale Code d'accès/code utilisateur incorrect Demande de mode Marche partielle pendant mode Marche totale Demande de Marche forcée

● Voyant Défaut

Le voyant Défaut s'allume en cas de détection de défauts dans le système d'alarme.

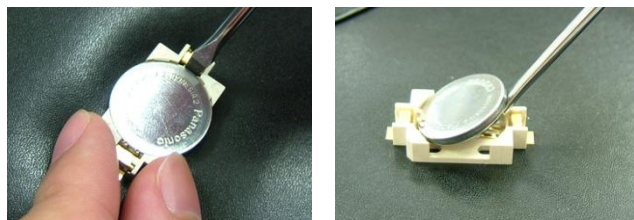
Voyant permanent orange	Alarme en mémoire
Voyant clignotant orange	Présence de défaut(s) dans le système

Pile

Le clavier est alimenté par une pile 3V CR2032 lithium. Quand la pile est faible, la centrale affiche une information.

En cas de pile faible, suivre la procédure ci-dessous pour changer la pile.

- Ouvrir la face arrière.
- Retirer tout doucement la pile usagée à l'aide d'un tournevis plat en l'insérant dans la fente du compartiment pile, puis en la soulevant comme dans l'image ci-dessous.



Ne pas retirer la pile directement avec les doigts afin d'éviter tout risque d'endommager le compartiment pile.

- Appuyer sur n'importe quelle touche plusieurs fois pour décharger complètement le clavier.
- Insérer une pile neuve tout en respectant la polarité.
- Refermer le clavier.

Retour usine

En cas d'oubli de votre code d'accès ou en cas de problème avec votre clavier, vous pouvez remettre le clavier aux paramètres d'usine par défaut.

- Ouvrir la face arrière.
 - Retirer la pile.
 - Maintenir la touche 3 appuyée et insérer la pile.
 - Le clavier émet 3 bips courts.
- Relâcher la touche 3, le retour usine est maintenant terminé.

Spécifications

Conditions environnementales

Température de fonctionnement : -10°C à 40°C

Taux d'humidité : 85% sans condensation

Fréquence radio

868 MHz