

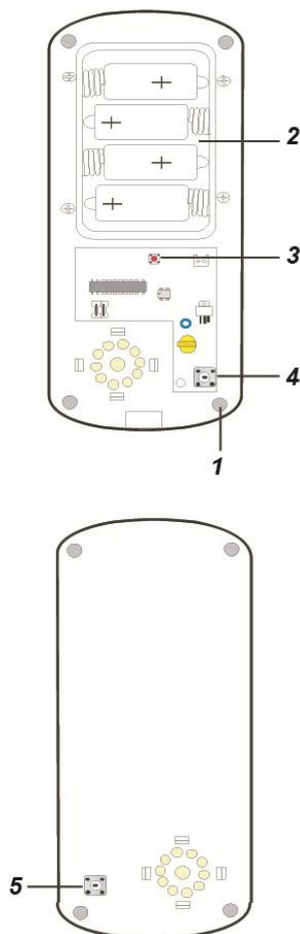
Description

Contenu

- Sirène intérieure
- Piles
- Manuel d'installation

Identification

- 1 Trous de fixation (x4)
- 2 Piles (x4)
- 3 Bouton d'apprentissage
- 4 Autoprotection à l'ouverture
- 5 Autoprotection à l'arrachement
- 6 Switch d'alimentation

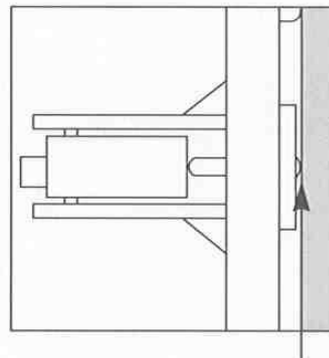


Changement des piles

1. Depuis l'interface de paramétrage (appli Sync-Home ou site web www.pro.sync-home.com), appuyer sur « paramètre avancé », sur « sirènes », puis sur « toute sirène »
2. Sélectionner « Non » dans « Autoprotection ». La sirène émet un bip : l'autoprotection de la sirène sera désactivée.
3. Ouvrir la sirène
4. Positionner le switch d'alimentation (6) sur « Off »
5. Retirer le couvercle de protection puis enlever les piles
6. Appuyer plusieurs fois sur l'autoprotection
7. Insérer les nouvelles piles, puis refermer le couvercle
8. Positionner le switch d'alimentation (6) sur « On »
9. Refermer la sirène
10. Depuis l'interface de paramétrage, sélectionner « Oui » dans « Autoprotection ». La sirène émet un bip.
11. Réaliser un test de fonctionnement

Installation

- Repérer sur le mur l'emplacement des trous à percer
- Visser le support
- Fermer la sirène avec son capot



- Veillez à ce que le contact d'autoprotection soit entièrement enfoncé lorsque la sirène est appuyée contre le mur

Apprentissage

1. Ouvrir la sirène et la mettre en marche, en positionnant le switch d'alimentation (6) sur « On ».
2. Depuis l'interface de paramétrage (appli Sync-Home ou site web www.pro.sync-home.com), entrer en mode apprentissage, puis cliquer « Ajouter »
3. Appuyer sur le bouton programmation de la sirène (3)
4. Si l'apprentissage est réussi, la led 2 flash, un « bip » est délivré, et vous devez lire « Vous avez enregistré l'élément **Sirène intérieure**, veuillez saisir son nom »
5. Renseigner le nom du périphérique, puis valider

Test de la portée radio

1. Dans l'interface de paramétrage (appli Sync-Home ou site web www.pro.sync-home.com), entrer en mode « walk test »
2. Appuyer sur le bouton test de la sirène, la reconnaissance du produit ainsi que le niveau radio s'affichent en retour

Fonctionnement

Mode	Bip Sirène
Marche totale ou partielle	1 bip
Arrêt	2 bips
Batterie faible en marche totale ou partielle	3 bips
Batterie faible en arrêt	3 bips
Marche avec autoprotection	5 bips
Mémoire d'alarme	5 bips
Autoprotection	Bip en continu pendant 3 mn

- **Autoprotection**

La sirène est protégée par une autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement. Cette fonction peut être temporairement désactivée.

- **Son entrée**

La sirène peut émettre des bips durant la temporisation d'entrée ou de sortie

- **Mémoire d'alarme**

La sirène émettra 5 bips à la mise en arrêt du système si une alarme a eu lieu durant votre absence

Retirer la sirène de l'installation

Se reporter au § « suppression d'un périphérique radio » dans la notice de paramétrage de la centrale

Caractéristiques techniques

- Fréquence : 868 Mhz FM
- Portée : 300m en champ libre
- Alimentation : alcaline type D x4
- Autonomie : 2 ans avec 1 activation par mois
- Fonctionnement : -10° C à +50° C
- Dimensions : H 300 x L 220 x P 50 mm
- Poids : 1450g

Remarques générales

- Remettre le mode d'emploi au client
- Renvoyer tout appareil défectueux à l'agence commerciale concernée, accompagné d'un bon de retour.
- Pour toute question technique, contacter notre support technique :

Tel. : **0811.36.00.02**

Siemens SAS
Infrastructure & Cities
Building Technologies
Control Products & Systems
ZI, 617 rue Fourny - BP 20
78531 Buc Cedex
Tél. : 0820 16 48 22*
Fax : 0820 16 48 23*
*0,12 € TTC/mn