

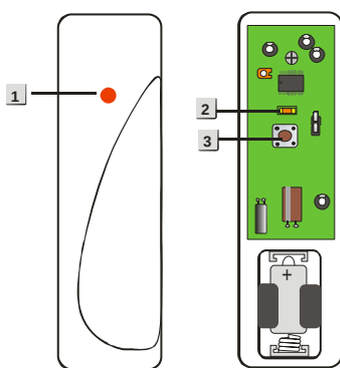
## Description

### Contenu

- Déecteur de température
- Manuel d'installation

### Identification

- |   |                        |
|---|------------------------|
| 1 | Voyant Led             |
| 2 | Capteur de température |
| 3 | Bouton test            |



### Apprentissage

1. Insérer la pile dans le compartiment
2. La led s'allume brièvement, attendre 10 secondes
3. Depuis l'interface de paramétrage (appli Sync-Home ou site web [www.pro.sync-home.com](http://www.pro.sync-home.com)), entrer en mode apprentissage, puis cliquer « Ajouter »
4. Appuyer sur le bouton apprentissage du détecteur jusqu'à l'émission d'un flash
5. Si l'apprentissage est réussi vous devez lire « Vous avez enregistré l'élément **Détecteur de température**, veuillez saisir son nom»
6. Renseigner le nom du périphérique, puis valider

### Retirer l'émetteur universel de l'installation

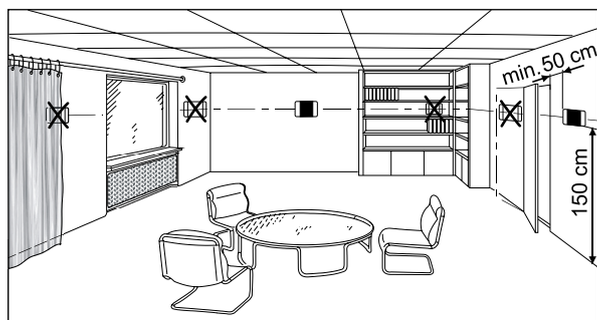
Se reporter au § « suppression d'un périphérique radio » dans la notice de paramétrage de la centrale

### Test de la portée radio

1. Depuis l'interface de paramétrage (appli Sync-Home ou site web [www.pro.sync-home.com](http://www.pro.sync-home.com)), entrer en mode test
2. Appuyer sur le bouton test du détecteur de température, la reconnaissance du produit ainsi que le niveau radio s'affichent en retour.

## Installation

- Le détecteur de température doit être installé à l'intérieur, dans un endroit sec.
- Ne pas monter le détecteur:
  - dans une niche ou derrière un rideau
  - sur ou à proximité de source de chaleur ou d'étagère
  - sur un mur derrière lequel se trouve une source de chaleur (cheminée)
  - à portée d'une source de chaleur ou de luminaire (ex: un spot)
  - directement exposé au rayonnement solaire
  - dans un lieu exposé aux courants d'air des fenêtres et des portes
- Ouvrir le détecteur de température et utiliser les trous de montage pour le fixer au mur



## Fonctionnement

- La détection de température s'effectue dans une plage entre  $-10^{\circ}\text{C}$  et  $+50^{\circ}\text{C}$
- Le détecteur transmet la température périodiquement toutes les 30 minutes
- Si la centrale ne reçoit pas le signal du détecteur, il sera considéré comme „hors service“

### Changement des piles

1. Depuis l'interface de paramétrage (appli Sync-Home ou site web [www.pro.sync-home.com](http://www.pro.sync-home.com)), entrer en mode test
2. Ouvrir le capot
3. Retirer l'ancienne pile
4. Mettre la nouvelle pile
5. Fermer le capot
6. Sortir du mode test

## Caractéristiques techniques

- Fréquence : Zigbee 2,4 GHz
- Portée : 130 m en champ libre 40 m en intérieur
- Batterie : lithium ½ AA
- Autonomie : 2 ans
- Température de fonctionnement : -10° C à +50° C
- Dimensions : H 109 x L 26 x P 42 mm
- Hauteur d'installation: 1,50m environ
- Poids : 41g

## 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