

Systeme Radio



Centrale d'aspiration
Fièrement conçue et
Fabriqué en France



Installation et Fonctionnement du système radio Version 4

Votre ensemble est déjà paramétré.

Installation

Positionner le récepteur près de la centrale d'aspiration à une distance minimale de 1m, fixer le récepteur au mur. Dans les habitations à plusieurs étages, il est conseillé d'installer le récepteur à l'étage du milieu.

En cas de changement, de coupure, d'interférence avec d'autres systèmes radio, il est possible que vous deviez réinitialiser votre installation :

1 - Effacer toutes associations :

Débrancher l'alimentation de la prise 220 V, appuyer sur la touche du récepteur et maintenir l'appui en branchant l'alimentation. L'effacement est terminé, le récepteur est opérationnel.

2 - Associer l'émetteur au récepteur :

Appuyer sur le bouton du récepteur, la led s'éclaire. Appuyer en maintenant l'appui plus de 5 secondes sur le bouton de l'émetteur à associer. La led du récepteur s'éteint, l'association est terminée.

Relâcher le bouton de l'émetteur. Un appui court sur l'émetteur permet de vérifier que l'association est effective (bruit du relais).

Associer un nouvel émetteur sans appuyer sur le bouton du récepteur (association à distance)

Appuyer sur l'émetteur outil (appelé (R) dans la documentation). Cet émetteur doit être déjà associé et maintenir le bouton appuyé plus de 30 secondes. La led de l'émetteur s'éteint. Relâcher le bouton outil (la led du récepteur s'allume pour indiquer une association possible), appuyer et maintenir le bouton de l'émetteur à associer pendant 5 secondes (il faut effectuer cette manœuvre dans les 5 minutes). Le nouvel émetteur est associé.

Installation et Fonctionnement du système radio Version 4

Alimentation USB mini à brancher sur une prise 220V



Récepteur radio à installer à 1 m de la centrale



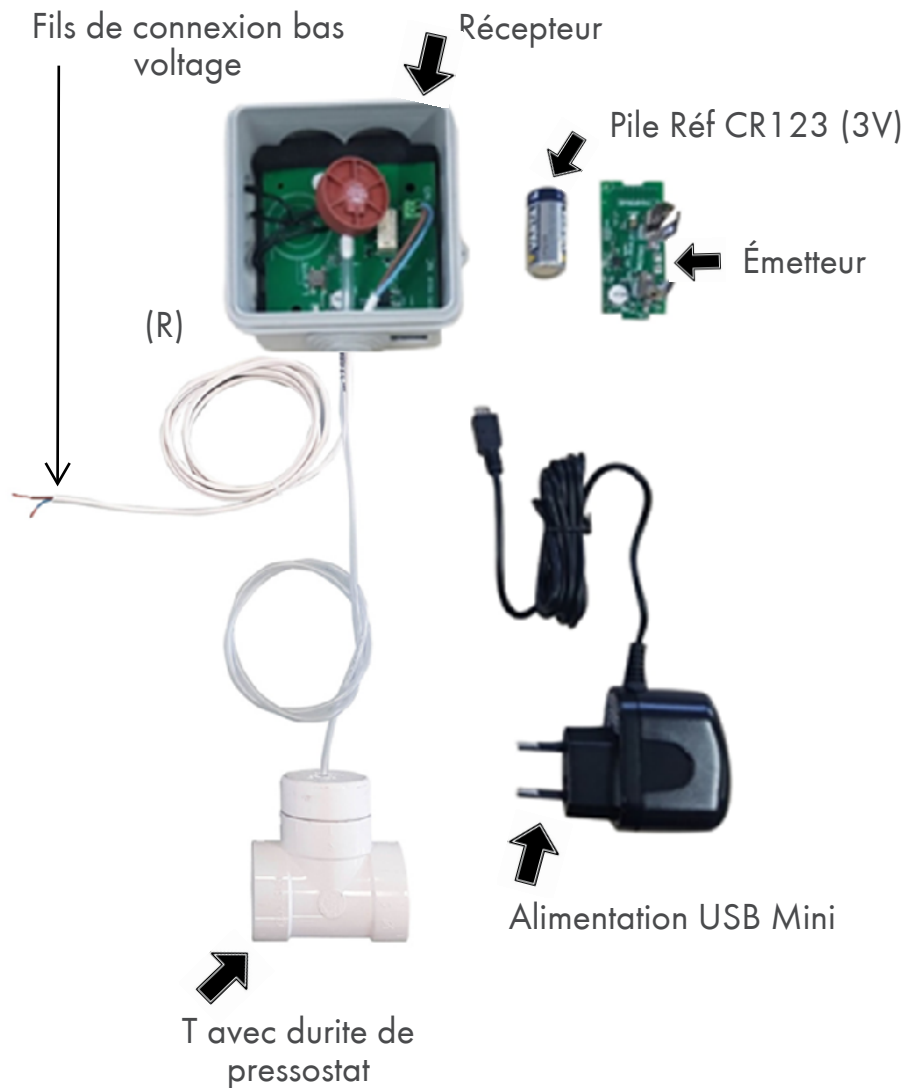
Câble de connexion à raccorder au connecteur bas voltage de la centrale



T de raccordement à relier au réseau PVC à l'entrée d'air de la centrale



Système radio version 4



Émetteur dans la poignée avec pile 3V



Changement de la pile (Modèle CR123)

Le remplacement de la pile s'effectue quand l'intensité lumineuse de la LED sur la poignée réduit.

- ① Ouvrir le couvercle sur la poignée en dévissant les vis de fixation,
- ② Sortir le circuit émetteur,
- ③ Remplacer la pile,
- ④ Repositionner le circuit émetteur,
- ⑤ Refermer le couvercle et revisser.