

# CLAVIER A CODE RADIO MULTI-FREQUENCE WHY KP

## FR - Notice de programmation

### Caractéristiques techniques

Alimentation : 1 X CR2450

Mémoire codes utilisateurs : 12 (1 master + 11 codes utilisateurs)

Fréquence de fonctionnement : 433-868 Mhz Am/FM

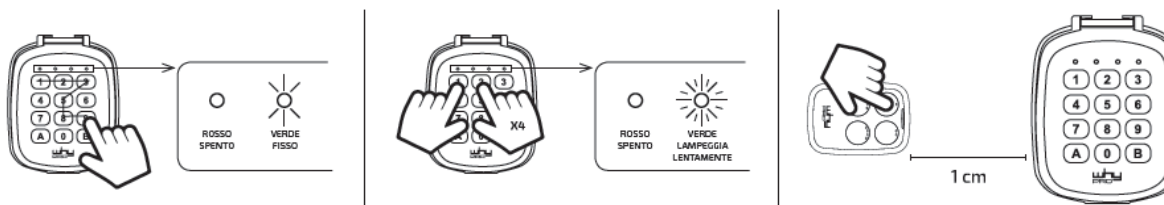
Type de codes radio : fix et rolling (voir liste des marques dans l'annexe)

Température de fonctionnement : -20° / +60°

Dimensions : 98x73x43



### Enregistrement des codes radio sur le clavier KP



Le code MASTER est unique et il est toujours demandé pour la mémorisation des codes et gérer les autres codes usagers. Le code Master d'usine est **1111**

1. Composer le code Master. Le voyant vert s'allume fixe
2. Appuyer et maintenir enfoncé la touche 1, appuyer simultanément 4 fois sur la touche 2. Relâcher les touches.
3. Le voyant VERT clignote lentement : le clavier est en attente du code radio de la télécommande.
4. Approcher la télécommande d'origine à 1 cm et appuyer et maintenir enfoncé le bouton qu'on souhaite enregistrer.

- Si le voyant ROUGE clignote rapidement, le code a été mémorisé correctement.
  - Si le voyant VERT émet un double clignotement lent, transmettre au clavier le code source de la télécommande (ex : touche cachée BFT, touches P1+P2, puis touche sur FAAC XT...). Le voyant ROUGE clignote rapidement : le code a été mémorisé correctement.
5. Appuyer sur la touche du clavier à laquelle on souhaite assigner le code radio. Le voyant rouge reste fixe, puis s'éteint à confirmation de la fin de l'opération.

### **Enregistrement du clavier sur récepteur (uniquement pour les systèmes radio rolling code)**

- Si la télécommande d'origine est à code fixe, le clavier à code déclenchera l'ouverture de l'automatisme lors de sa première utilisation.
- Si la télécommande d'origine est un rolling code, procéder à l'enregistrement du clavier à code dans le récepteur.

### **Enregistrement d'un code radio rolling sur un récepteur**

SUR LE RECEPTEUR : appuyer sur la touche PROG ou MEMO du récepteur ou rentrer dans les paramètres radio de la logique de commande du moteur. (Il est vivement conseillé de suivre la notice fournie par le fabricant de l'automatisme ou du récepteur).

SUR LE CLAVIER WHY KP : pour transmettre le code radio au récepteur composer le code Master, puis appuyer sur la touche à laquelle l'installateur a affecté le code.

---

### **Code Master**

Le gestionnaire de l'installation doit posséder le code Master. Ce code permet la modification des codes Utilisateurs et peut commander tous les automatismes.

**Le code MASTER est unique et il est toujours demandé pour la mémorisation des codes et gérer les autres codes usagers. Le code Master d'usine est 1111**

### **Modification du code MASTER**

1. Composer le code master sur le clavier et maintenir enfoncé la dernière touche pendant 6 secondes.
2. Les voyants ROUGE et VERT s'allument simultanément, le clavier émet un bip long
3. Appuyer sur la touche "0". Le voyant ROUGE reste allumé fixe, le voyant VERT clignote lentement.
4. Composer le nouveau code MASTER (min 4, max 8 chiffres et lettres)
5. Si le code est exploitable, le voyant VERT s'allume et reste fixe et le voyant ROUGE reste éteint.
6. Composer une deuxième fois le code nouveau master pour confirmer. Le voyant ROUGE s'allume, le voyant VERT clignote lentement.
7. Si les deux codes coïncident, le voyant ROUGE s'allume et le voyant VERT clignote rapidement.

## Code utilisateur

Le code Utilisateur permet de commander uniquement les automatismes (jusqu'à 11) que le Gestionnaire lui aura affectés.

### Modification du code Utilisateur

Le clavier KP peut mémoriser jusqu'à 11 codes utilisateurs différents.

Pour ajouter ou modifier un code utilisateur :

1. Composer le code master sur le clavier, puis maintenir enfoncé la dernière touche pendant 6 secondes.
2. Les voyants rouge et vert s'allument simultanément, le clavier émet un bip long.
3. Appuyer sur la touche à laquelle on veut associer le nouveau code utilisateur (touches de 1 à 9, A et B, hormis la touche "0" réservée au code Master).
4. Le voyant rouge s'allume fixe, le voyant vert clignote lentement.
5. Composer le nouveau code utilisateur (min 4, max 8 chiffres et lettres)
  - Si le code est exploitable, les voyants vert et rouge s'allument; appuyer sur les touches du clavier, une après l'autre, sur lesquelles ont été précédemment enregistrés les télécommandes d'origine (ex. Touche 1 : Came, Touche 4 : Novoferm...), afin de les assigner à l'utilisateur.
  - Si aucune touche n'est sélectionnée pendant 10 secondes l'utilisateur pourra utiliser tous les codes radio précédemment enregistrés sur le clavier.
6. Le voyant ROUGE s'allume fixe et le VERT clignote rapidement à confirmation de la fin de l'opération.

**Note : il est conseillé de noter le code Master et de le garder dans un lieu sûr.**

### Utilisation du clavier radio en mode Utilisateur

Composer le code utilisateur, puis appuyer sur la touche à laquelle l'installateur a affecté le code radio de l'automatisme à commander. Le voyant rouge s'allume et le clavier émet un bip pendant la transmission du code au récepteur.

### Rétro-éclairage

L'éclairage des touches est activé en appuyant pendant au moins 3 secondes sur n'importe quelle touche.

### Messages d'erreur

Le clavier KP émet un message d'erreur par le biais d'un avertissement sonore intermittent (bip, bip, bip...) + visuel (voyant VERT allumé fixe et clignotement du voyant ROUGE).

Ce type de message est émis lors de la mémorisation d'un code Master/Utilisateur déjà utilisé ou erroné ou d'une erreur dans l'apprentissage d'un code radio.