

PROGRAMMATION RESUMEE DU RBE4RC

* PROGRAMMATION du 1^{er} TX MASTER

(Vérifier que la mémoire du RBE4RC soit vide)

- Maintenir enfoncé la touche 1 du RBE4RC jusqu'à ce que l'inscription « **STO 1** » apparaisse.
- Appuyer sur la touche 1 de l'émetteur à mémoriser en tant que **MASTER** jusqu'à ce que l'inscription « **STO** » **disparaisse**.
- Répéter l'opération pour les touches 2, 3 et 4 du TX MASTER avec respectivement les boutons 2, 3 et 4 du RBE4RC.

* PROGRAMMATION des TX UTILISATEURS

(Enregistre l'émetteur au premier emplacement libre).

- Maintenir enfoncé la touche du TX MASTER associé à la sortie relais qu'il faut activer jusqu'à ce que l'inscription « **STO** » apparaisse.
- Appuyer sur la touche de l'émetteur à programmer.

* PROGRAMMATION du 2^{ème} TX MASTER

(Le 2^{ème} TX MASTER doit être un émetteur utilisateur déjà mémorisé).

- Monter sur **ON** le dip switch n°2.
- Utiliser les touches **UP** et **DOWN** pour sélectionner l'émetteur qui deviendra le 2^{ème} TX MASTER.
- Appuyer sur une touche du 1^{er} TX MASTER jusqu'à ce que l'inscription « **M** » apparaisse et que l'afficheur complet clignote.
- Baisser sur **OFF** le dip switch n°2.

* ANNULATION D'UN EMETTEUR

- Monter sur **ON** le dip switch n°1.
- Utiliser les touches **UP** et **DOWN** pour sélectionner l'émetteur à supprimer.
- Appuyer sur une touche du 1^{er} TX MASTER jusqu'à ce que l'inscription « **C** » clignote.
- Baisser sur **OFF** le dip switch n°1.

* ANNULATION TOTALE

- Monter **d'abord** sur **ON** le dip switch n°1.
- Monter **ensuite** sur **ON** le dip switch n°2.
- Appuyer sur la touche **CLEAR** jusqu'à ce que l'inscription « **C** » clignote.
- Utiliser les touches **UP** et **DOWN** pour sélectionner le **mot de passe** (123 d'origine).
- Appuyer sur la touche **CLEAR** jusqu'à ce que l'afficheur complet clignote.
- Puis, **dans les 5s**, appuyer sur la **touche 3** jusqu'à ce que l'inscription « **CLrA** » apparaisse.
- Baisser sur **OFF** les dips switchs n°1 et 2.

PROGRAMMATION RESUMEE DU RBE4RC

*** MODIFICATION DU MOT DE PASSE**

- Monter **d'abord** sur ON le dip switch n°1.
- Monter **ensuite** sur ON le dip switch n°2.
- Appuyer sur la touche **CLEAR** jusqu'à ce que l'inscription « **C** » clignote.
- Utiliser les touches **UP** et **DOWN** pour sélectionner le **mot de passe** (123 d'origine).
- Appuyer sur la touche **CLEAR** jusqu'à ce que l'afficheur complet clignote.
- Utiliser les touches **UP** et **DOWN** pour sélectionner un nouveau mot de passe.
- Appuyer sur la touche **CLEAR** jusqu'à ce que « **M** » s'allume fixement sur l'afficheur.

*** SAUVEGARDER**

- Couper le courant, enclencher la carte "memory" et rétablir le courant.
- Appuyer sans les relâcher d'abord sur une touche du TX MASTER puis sur la touche 2 du RBE4MT : ne les relâcher toutes les deux que quand l'inscription « **U** » apparaît et que les 255 blocs mémoires commencent à défiler sur l'afficheur.
- Attendre que l'inscription « 255 u » disparaisse pour retirer la carte "memory" (couper le courant).

*** RESTAURER les DONNEES de la CARTE "MEMORY" sur le RBE4RC**

(Si l'émetteur MASTER a été effacé, il est indispensable de le programmer avant de restaurer).

- Couper le courant, enclencher la carte "memory" et rétablir le courant.
- Appuyer sans les relâcher d'abord sur une touche du TX MASTER puis sur la touche 1 du RBE4MT : ne les relâcher toutes les deux que quand l'inscription « **P** » apparaît et que les 255 blocs mémoires commencent à défiler sur l'afficheur.
- Attendre que l'inscription « 255 P » disparaisse pour retirer la carte "memory" (couper le courant).