

NOTICE SIMPLIFIEE CLAVIER RADIO BENINCA IRI.KPAD

Il faut impérativement changer le code usine avant toute autre opération :

- 1- Activer le clavier en appuyant sur n'importe quelle touche : il sonne 2 fois.
- 2- Taper le code usine que l'on appellera Maître « 123456 » puis « # » : une série de bip est émis.
- 3- Pendant la série de bip. Taper 1 : 2 bips suivent
- 4- Taper un nouveau code Maître (penser à noter ce code maître)(6 chiffres minimum) puis # : 3 bips +3 clignotement led rouge.
- 5- Re taper ce nouveau code Maître puis # : 2 bips sonorité différente + 2 clignotement led verte. Le clavier sort de programmation.

Mémorisation du 1° code utilisateur (ouverture totale sur une motorisation ou 1° canal sur un récepteur)

- 1- Activer le clavier en appuyant sur n'importe quelle touche : il sonne 2 fois.
- 2- Taper le code Maître et # que l'on a rentré plus haut une série de bip est émis pendant 10 secondes
- 3- Taper 2 avant la fin des 10 secondes : 2 bips suivent
- 4- Taper votre code Utilisateur (de 1 à 9 chiffre) puis # : 3 bips sont émis
- 5- Taper ensuite 1 pour récepteur Rolling code ou 2 pour récepteur ARC ou 3 pour récepteur code fixe. 2 bips sonorité différente, le clavier sort de la programmation.

Mémorisation du 2° code utilisateur (ouverture piétons sur une motorisation ou 2° code sur un récepteur)

1. Activer le clavier en appuyant sur n'importe quelle touche : il sonne 2 fois.
2. Taper le code Maître et # que l'on a rentré plus haut une série de bip est émis pendant 10 secondes
3. Taper 2 : 2 bips suivent
4. Taper votre 2° code Utilisateur (de 1 à 9 chiffre) puis # : 3 bips sont émis
5. Taper ensuite 1 pour récepteur Rolling code ou 2 pour récepteur ARC ou 3 pour récepteur code fixe. 2 bips sonorité différente, le clavier sort de la programmation.

Paramétrage sur le récepteur ou la motorisation

Ouvrir la mémoire du récepteur radio ou de la motorisation de portail suivant le mode d'emploi fourni avec le dispositif

Exemple avec un ONE-2

1. Presser la touche P du récepteur : la **led rouge** s'allume 3 s. puis s'éteint et se rallume 5 s.
2. Pendant ces 5 s. Activer le clavier en appuyant sur n'importe quelle touche : il sonne 2 fois puis taper votre 1° code utilisateur et « # » : 2 bips
3. La **led rouge** sur le récepteur clignote et sort de programmation au bout de 5 secondes.
4. Le premier canal est mémorisé
5. Presser la touche P du récepteur : la led rouge s'allume 3 s. puis s'éteint et se rallume 5 s.
6. Re-presser la touche P du récepteur dans les 3 seconde la **led verte** s'allume 3 s. puis s'éteint et se rallume 5 s
7. Pendant ces 5 s. Activer le clavier en appuyant sur n'importe quelle touche : il sonne 2 fois

puis taper votre 2° code utilisateur et « # » : 2 bips

8. La **led verte** sur le récepteur clignote et sort de programmation au bout de 5 secondes.
9. Le deuxième canal est mémorisé.

Tester votre programmation :

Taper votre 1° code utilisateur puis « # » : le relai du canal 1 est excité

Taper votre 2° code Utilisateur puis « # » le relai du canal 2 est excité.

Pour les motorisations (ouverture totale)

1. Appuyer sur « PGM » ou « Ok »
2. Appuyer sur - autant de fois que nécessaire pour avoir « Radio » puis « PGM » ou « Ok »
3. « PP » s'affiche, appuyer sur « PGM » ou « OK »
4. « PUSH » s'affiche
5. Taper votre 1° code utilisateur sur le clavier puis « #»
6. « Ok » s'affiche
7. Ressortir de la programmation en appuyant simultanément sur + et -

Pour les motorisations (ouverture partiel)

1. Appuyer sur « PGM » ou « Ok »
2. Appuyer sur - autant de fois que nécessaire pour avoir « Radio » puis « PGM » ou « Ok »
3. « PP » s'affiche, appuyer sur -
4. « PED » s'affiche appuyer sur « PGM » ou « OK »
5. « PUSH » s'affiche
6. Taper votre 2° code utilisateur sur le clavier puis « # »
7. « Ok » s'affiche
8. Ressortir de la programmation en appuyant simultanément sur + et -

RÉINITIALISATION COMPLETE DE LA MÉMOIRE

1. Retirez la batterie (si elle est insérée).
2. Appuyer sur n'importe quelle touche 3 secondes.
3. Replacer la batterie et attendre l'initialisation de l'appareil (2 bip).
4. Saisir maintenant le mot de passe de réinitialisation de la mémoire "1234567890", suivi par #.
5. L'avertisseur sonne par intermittence pour indiquer que l'effacement a eu lieu.
6. La réinitialisation ramène le dispositif par défaut, en ôtant tous les codes et les affichages personnalisés

Attention :
avant de taper le code utilisateur, penser à appuyer sur
n'importe quelle touche pour "veiller" le clavier que ce soit en
programmation ou en fonctionnement.