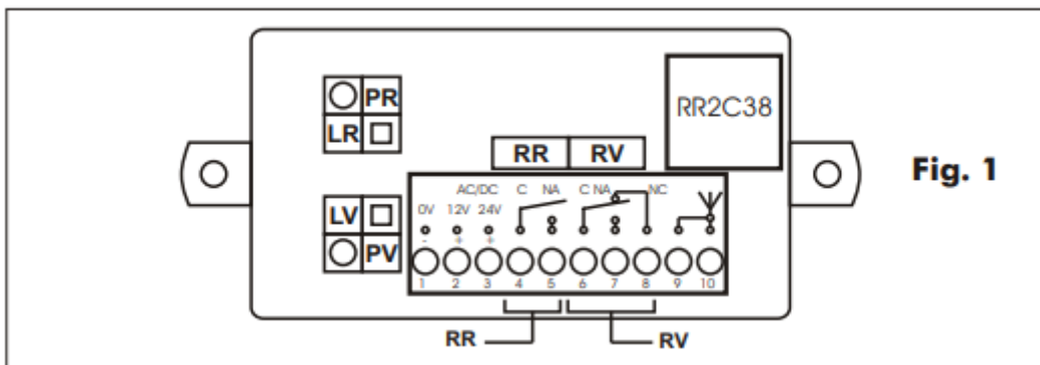


## Notice de programmation

# Proem RR2C38P récepteur

### Mémorisation de l'émetteur:



1-Sélectionner le contacteur devant être programmé Vert (PV) ou Rouge (PR) 2- Pousser le contacteur désiré pendant 2 secondes ou jusqu'à ce que la LED s'allume. 3- Pendant les 2 secondes suivantes, appuyer sur la clef désirée de l'émetteur afin de l'enregistrer dans la mémoire du récepteur. La LED va clignoter et le relais va basculer.

Exemple : Mémorisation d'un second émetteur (TX2) avec la clef A sur le contact rouge RR et la clef B sur le contact vert RV dans un récepteur avec un émetteur (TX) déjà installé : - Pousser les clefs A et B du TX1 (bip); pousser la clef A du TX1 pendant 4 Sec(biiiiip) ; pousser la clef A du TX2 pendant les 2 secondes suivantes. -Pousser la clef A et B du TX1 (bip); appuyer la clef B du TX1 pendant 4 secondes (bip, bip, bip); appuyer sur la clef du TX2 endéans les 2 secondes. Note : la capacité mémoire est de 100 émetteurs. Il est possible de placer la position mémoire en suivant la procédure 2B. Une clef d'émetteur peut-être mémorisée sur chaque contacteur RR ou RV, mais pas sur les deux.

### Affichage des positions mémoire de l'émetteur :

Il est possible, en utilisant la procédure suivante, d'afficher la position occupée par une clef émetteur donnée -1 Appuyer sur la clef de l'émetteur pour lequel il est nécessaire de connaître la position mémoire et vérifier l'activation du contact et de la Led. -2 Appuyer sur

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

[www.AlloTelecommande.com](http://www.AlloTelecommande.com)

le bouton PR du récepteur pendant 1 seconde. A ce niveau commence une séquence de 7 clignotements des deux lumières Led. ; LR et LV ; en prenant note de la couleur de la lumière clignotante, il est possible d'obtenir la position mémoire selon la table 1 :

LED Clignote	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°
LED Vert LV	1	2	4	8	16	32	64
LED Rouge LR	0	0	0	0	0	0	0

**Tab.1**

Exemple : l'émetteur clignote 7 fois après avoir appuyé sur les clefs contact rouge (PR) : ROUGE-ROUGE-VERT-VERT-ROUGE-ROUGE-ROUGE - Cela correspond à la position n° 12

## Remplacement d'un code émetteur déjà enregistré :

1. Déterminer la position mémoire de la clef de l'émetteur. 2.Appuyer simultanément sur les deux boutons de l'émetteur pendant 4 secondes pour passer en mode programmation. 3. Pendant les 2 secondes suivantes, appuyer sur (PV) 4. Pendant les 2 secondes suivantes entrer la position mémoire de l'émetteur existant en utilisant PR rouge et PV vert. Il doit y avoir un total de sept boutons poussés (PV ou PR) afin de s'accorder avec l'émetteur existant. 5. Pendant la seconde suivante, appuyer sur la clef du nouvel émetteur devant être programmé.

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

[www.AlloTelecommande.com](http://www.AlloTelecommande.com)