

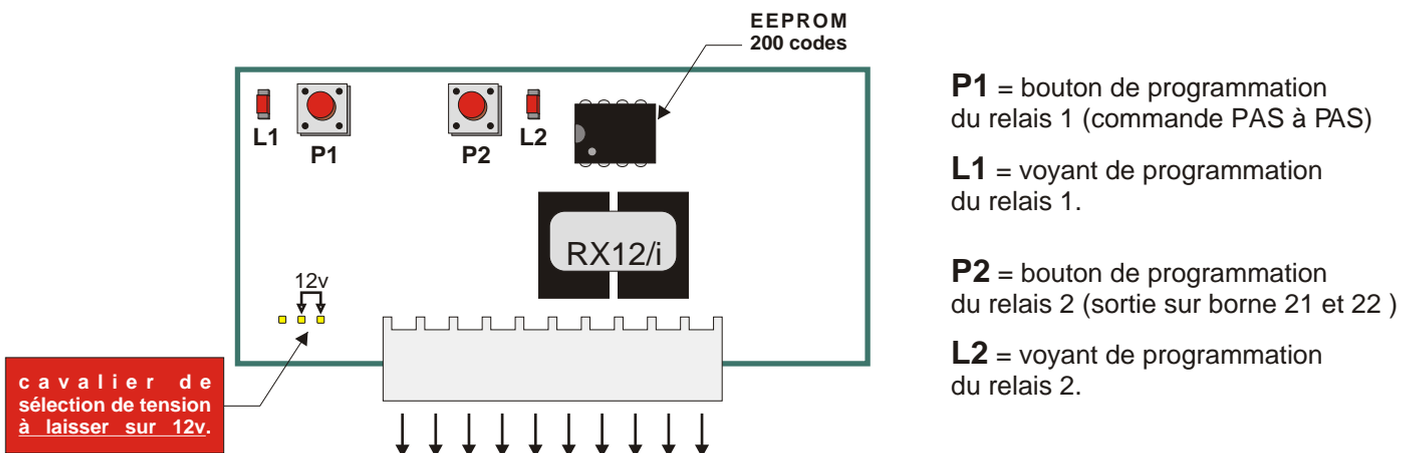
RÉCEPTEUR RX12/i



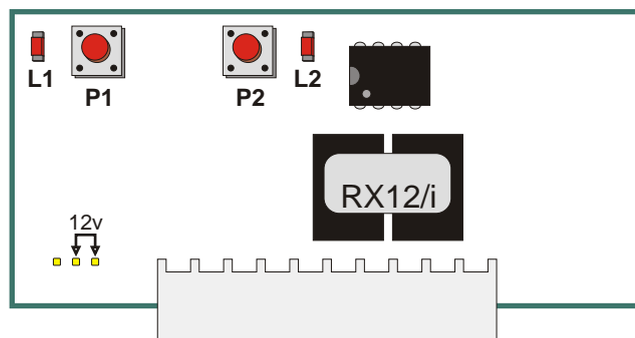
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fréquence de travail:	433,92 MHz
Pouvoir de coupure des relais :	0,5A - 24V
Température de fonctionnement :	-10°C / +55°C
Nombre de relais:	2
Dimensions :	83 x 39 x 18 mm
Capacité de la mémoire:	200 codes

SCHÉMA DU RÉCEPTEUR RX12/i



GESTION EMETTEURS TX12 / TX14



PROGRAMMATION DES EMETTEURS

- Appuyer une fois sur le bouton P1 pour programmer le relais 1 (commande pas à pas) ou sur le bouton P2 pour piloter le contact n°2 (borne 21 - 22).
- Le voyant correspondant (L1 ou L2) va clignoter 3 fois. Pendant ces 3 clignotements appuyer sur la touche de l'émetteur que l'on souhaite programmer.
- Le voyant va rester allumé une seconde puis va clignoter de nouveau 3 fois. Appuyer sur une autre touche d'un émetteur à programmer ou attendre la fin des 3 clignotements.
- Une fois les 3 clignotements terminés, le voyant reste éteint; la programmation est terminée.

NOTA: Au moment de la mémorisation, si 3 clignotements très rapide = émetteur déjà programmé.

EFFACEMENT D'UN CODE

- Pour effacer un émetteur, maintenir pendant au moins 10 secondes le bouton P1 ou P2 suivant la fonction que l'on souhaite effacer. (la led correspondante doit rester allumée pendant tout ce temps).
- Relâcher le bouton.
- La Led se met clignoter.
- Appuyer sur le bouton de l'émetteur que l'on souhaite effacer, la led reste allumée pendant 2 seconde puis s'exteind.
- L'émetteur est effacé.

VIDER LA MÉMOIRE

- Pour effacer la totalité des émetteurs en mémoire, couper l'alimentation du récepteur,
- Maintenir les 2 boutons P1 et P2 enfoncés,
- Remettre l'alimentation du récepteur,
- Les 2 led L1 et L2 s'allument, puis s'éteignent,
- Relâcher les 2 boutons.
- Tous les émetteurs sont effacés.

Ets BUISSON

2 Place de la Gare
74150 Rumilly
Tel : 04 50 60 52 61 Fax : 04 50 23 01 57
www.ets-buisson.com info@ets-buisson.com