

TO.GO 2/4 RX

Récepteur pour signaux de 433,92 Mhz. La mémoire par défaut a une capacité de 512 émetteurs TO.GO.

Programmation

Programmation simple d'un nouvel émetteur

Si un émetteur a déjà été programmé pour le récepteur, un émetteur supplémentaire peut être programmé à distance (sans utiliser la touche « P »).

1. Appuyer sur la touche cachée de l'émetteur déjà programmé
2. Appuyer dans un délai de 5 secondes sur la touche de l'émetteur déjà programmé correspondant au canal désiré
3. Appuyez dans un délai de 5 secondes sur la touche du nouvel émetteur que vous voulez faire correspondre avec le canal que vous avez sélectionné à l'étape 2
4. Le récepteur a maintenant mémorisé le nouvel émetteur

Programmation 1er canal

1. Appuyer brièvement sur la touche « P » du récepteur
2. La LED s'allume en rouge pendant 3 secondes, s'éteint pendant 1 seconde, puis s'allume pendant 5 secondes
3. Appuyer sur la touche désirée de l'émetteur lorsque la DEL est allumée
4. D'autres émetteurs peuvent également être programmés en appuyant sur la touche souhaitée dans les 5 secondes qui suivent la programmation de l'émetteur précédent
5. Pour terminer la programmation, attendre 5 secondes

Programmation 2e canal

1. Appuyer brièvement 2 x sur la touche « P » du récepteur
2. La LED s'allume en vert pendant 3 secondes, s'éteint pendant 1 seconde, puis s'allume pendant 5 secondes
3. Appuyer sur la touche désirée de l'émetteur lorsque la DEL est allumée
4. D'autres émetteurs peuvent également être programmés en appuyant sur la touche souhaitée dans les 5 secondes qui suivent la programmation de l'émetteur précédent
5. Pour terminer la programmation, attendre 5 secondes

Programmation 2 canaux

1. Appuyer 3 x sur la touche « P » du récepteur
2. La LED s'allume en orange pendant 3 secondes, s'éteint pendant 1 seconde, puis s'allume pendant 5 secondes
3. Appuyer sur la touche désirée de l'émetteur lorsque la DEL est allumée
4. Le premier bouton sur lequel vous appuyez est relié au canal 1, le deuxième bouton enfoncé avec le canal 2
5. Pour terminer la programmation, attendre 5 secondes



Réinitialisation complète

1. Couper l'alimentation électrique du récepteur
2. Maintenir la touche « P » enfoncée pendant la mise en marche de l'alimentation électrique
3. Le voyant LED s'allume en rouge pendant 5 secondes, puis clignote rapidement en rouge/vert
4. Relâcher à présent la touche « P »
5. Attendre que le voyant LED s'éteigne, la mémoire est maintenant complètement effacée

Spécifications techniques

Fréquence:	433,92MHz
Alimentation:	21/28 Vac / 12/28 Vdc
Caniveaux:	1/2
Contact relais:	1A / 24Vdc
Consommation en veille:	10mA
Consommation avec canal actif:	42mA
Consommation avec 2 canaux actifs:	66mA
Portée:	sans antenne 30m, avec antenne 100m
Température de fonctionnement:	-20°C à 70°C

Antenne active

Le récepteur standard peut être équipé d'une antenne. Le signal de votre émetteur est amplifié, ce qui augmente sa portée.

