

Notice de programmation

CLEMSA MUTAN II N 82



INSTRUCTIONS DE PROGRAMMATION

1. Ouverture du boîtier de l'émetteur

- Faites glisser, en appuyant vers le bas et vers l'extérieur, le couvercle du compartiment à pile de l'émetteur pour l'ouvrir.
- Insérez la pile en respectant la polarité indiquée. Pour refermer, alignez le couvercle sur le rail de l'émetteur et poussez jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

2. Programmation du premier émetteur d'une installation

- Appuyez sur le bouton de programmation du récepteur. Le récepteur émettra deux bips courts, indiquant qu'il est prêt à enregistrer un nouveau code.
 - Appuyez sur l'un des boutons de l'émetteur. Le récepteur émettra un bip court, signifiant que le code a été accepté et enregistré.
 - Si le récepteur émet trois bips, cela signifie que cet émetteur a déjà été utilisé. Le récepteur quittera alors le mode de programmation, et il sera nécessaire de recommencer le processus.
 - Pour quitter le mode de programmation, appuyez sur un bouton d'un émetteur qui n'est pas le dernier enregistré. Le récepteur émettra trois bips pour indiquer la fin de la programmation.
 - Le récepteur sortira également du mode de programmation 30 secondes après l'enregistrement du dernier émetteur, émettant trois bips.
-

Enregistrement des émetteurs supplémentaires

(Si cette option est activée sur le récepteur)

- Prenez un émetteur en usage dans l'installation et retirez le couvercle de la pile.
 - Appuyez sur le bouton situé sous la fenêtre gauche à l'aide d'un objet pointu. Le récepteur émettra deux bips courts pour indiquer qu'il est prêt à enregistrer un nouveau code.
 - Prenez le nouvel émetteur et appuyez sur l'un des boutons. Le récepteur émettra un bip court, indiquant que le code a été accepté et enregistré.
 - Si le récepteur émet trois bips lors de l'enregistrement, cela signifie que cet émetteur a déjà été utilisé. Le récepteur quittera alors le mode de programmation, et il faudra recommencer le processus.
 - Pour quitter le mode de programmation, appuyez sur n'importe quel bouton. Le récepteur émettra trois bips pour indiquer la fin de la programmation. Il quittera également automatiquement le mode de programmation après 30 secondes sans nouvelle action.
-

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 12V CC Pile type 23A ou similaire
- Fréquence : 433,920 MHz - 868,350 MHz selon les modèles

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com