

UTILISATION

Ce récepteur peut tenir lieu de récepteur à un, deux ou trois canaux pour contrôler jusqu'à trois barrières ou actionneurs de portes commerciaux. Il peut aussi s'utiliser avec une télécommande à 3 boutons pour actionner les fonctions OUVREURE, FERMETURE et ARRÊT d'un ouvre-porte commercial. Le récepteur universel résistant aux intempéries 860LM peut être installé en extérieur dans des endroits pouvant être exposés à la pluie et à la moisissure. Ce récepteur n'est pas compatible avec les actionneurs de portes de garage ou dispositifs MyQ®.

INSTALLATION

Le récepteur et l'antenne utilisent des connecteurs coaxiaux de type F. L'antenne peut être connectée directement au récepteur ou installée à distance avec une rallonge coaxiale modèle 86LM ou 86LMT.

1. Choisir pour installer le récepteur un emplacement permettant d'accéder aux bornes et laissant assez d'espace pour l'antenne. S'assurer que l'antenne ne touche pas de surfaces métalliques. NE PAS plier ou courber l'antenne.
2. Fixez la console du récepteur à la surface de montage avec des attaches en fer (non fourni). Adaptez le récepteur sur la console et sécurisez-le à celle-ci à l'aide des vis #8 fournies.
3. Une fois l'installation terminée, retirez le cache. Branchez le récepteur à une alimentation électrique à l'aide du transformateur filaire 95LM, ou bien branchez l'alimentation de l'actionneur (voir les puissances nominales sur la page suivante).

CÂBLAGE

Vous trouverez ci-dessous des exemples de câblage. Pour obtenir des informations précises sur le câblage, consulter la notice ou les schémas de câblage de l'ouvre-porte ou ouvre-portail.



AVERTISSEMENT

Pour prévenir le risque de BLESSURES GRAVES ou de DÉCÈS par électrocution :

- S'assurer que l'alimentation n'est PAS branchée AVANT d'installer le récepteur.
- Pour prévenir le risque de BLESSURES GRAVES ou de DÉCÈS causés par un portail ou une porte de garage en mouvement :
- TOUJOURS tenir les télécommandes hors de portée des enfants. Ne JAMAIS laisser un enfant utiliser une télécommande ou jouer avec.
 - Actionner la porte ou le portail UNIQUEMENT lorsqu'ils sont bien visibles et bien ajustés et que rien ne fait obstacle à leur mouvement.
 - TOUJOURS surveiller du regard le portail ou la porte de garage jusqu'à sa fermeture complète. Ne JAMAIS laisser personne franchir une porte ou un portail en mouvement.

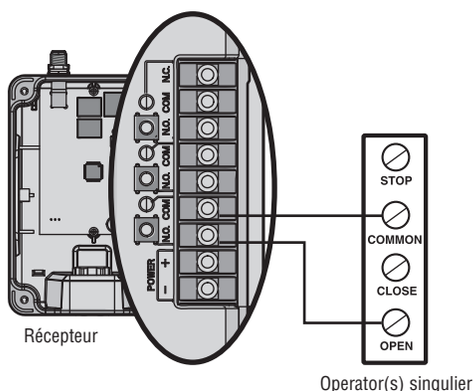


AVERTISSEMENT

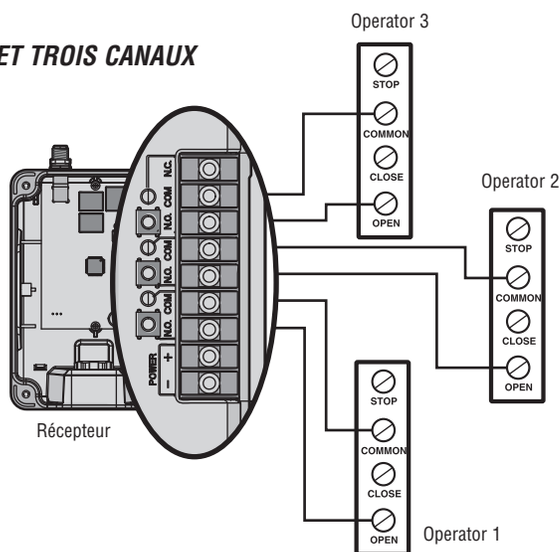
Pour prévenir le risque de BLESSURES GRAVES ou de DÉCÈS, il est INTERDIT d'utiliser les ouvre-porte résidentiels EN FONCTIONNEMENT CONTINUËL.

Avant d'utiliser un récepteur pour actionner un ouvre-porte commercial, il est IMPÉRATIF d'installer une tranche de sécurité (barre palpeuse) au bas de la porte. L'absence de tranche de sécurité convenablement installée peut entraîner des BLESSURES GRAVES ou un DÉCÈS si quelqu'un se retrouve coincé sous la porte.

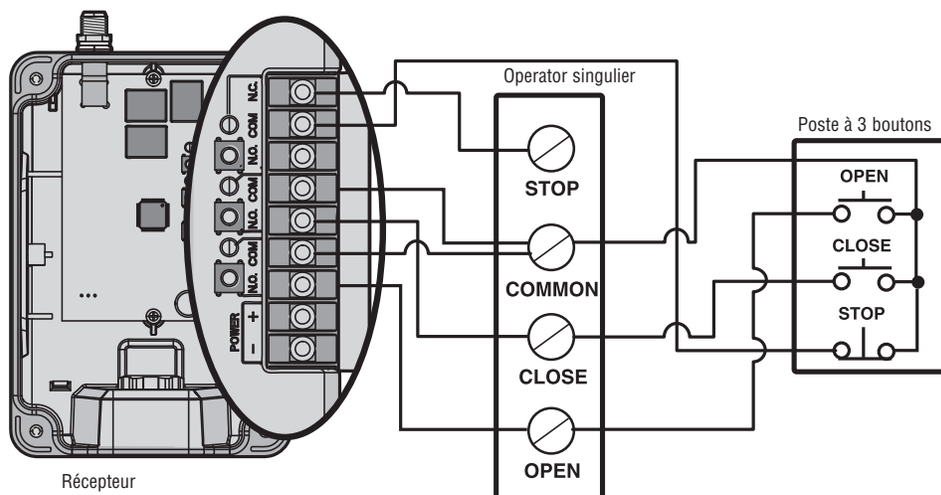
UN CANAL



DEUX ET TROIS CANAUX



OUVRIR/FERMER/ARRÊT



Consulter les schémas de câblage de l'ouvre-porte ou de l'ouvre-portail pour obtenir des instructions sur la connexion de deux ou plusieurs télécommandes à 3 boutons.

PROGRAMMATION

Chaque canal est compatible avec un certain nombre de télécommandes et de claviers comme indiqué ci-dessous :

- Canal 1 : 50 télécommandes et 2 claviers
- Canal 2 : 20 télécommandes et 2 claviers
- Canal 3 : 20 télécommandes et 2 claviers

Lorsque le canal a atteint la pleine capacité des télécommandes, tous les témoins DEL clignotent trois fois. Lorsque le canal a atteint la pleine capacité des claviers, tous les témoins DEL clignotent quatre fois. On peut programmer des accessoires supplémentaires; toutefois, l'accessoire nouvellement programmé remplacera celui qui a été programmé en premier.

REMARQUE : Le récepteur ne vous permet de programmer un bouton de télécommande que pour un seul canal à la fois. Par exemple, si le bouton de la télécommande est déjà programmé pour le canal 1, puis pour le canal 3, il sera effacé du canal 1 et ne fonctionnera que sur le canal 3.

PROGRAMACIÓN DE UN CONTROL REMOTO DE 1 BOTÓN

1. Presser et relâcher le bouton de programmation du canal sélectionné sur le récepteur. Le témoin correspondant s'allume et reste allumé pendant 30 secondes.
 2. Dans les 30 secondes, presser et maintenir enfoncé le bouton de la télécommande à programmer pour ce récepteur.
 3. Le témoin du récepteur se met à clignoter, puis s'éteint. Relâcher alors le bouton de la télécommande. La programmation est terminée.
- Répéter les étapes ci-dessus pour chaque télécommande à programmer.

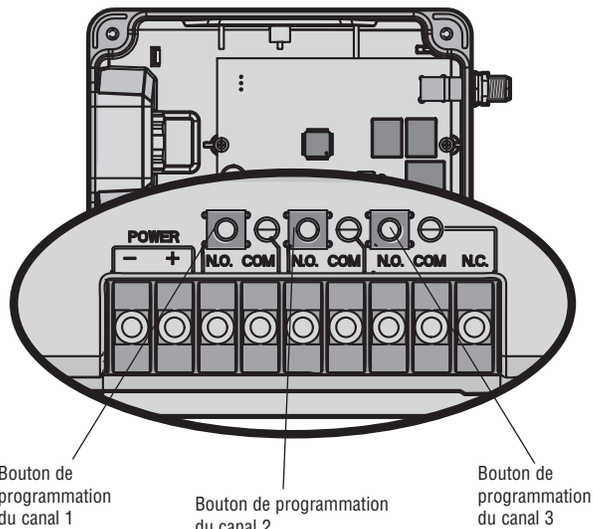
PROGRAMMATION DES FONCTIONS OUVERTURE, FERMETURE ET ARRÊT D'UNE TÉLÉCOMMANDE À 3 BOUTONS

1. Presser et relâcher le bouton de programmation du canal 1 sur le récepteur.
2. Dans les 30 secondes, appuyer sur le bouton d'ouverture souhaité sur la télécommande.
3. Presser et relâcher le bouton de programmation du canal 2 sur le récepteur.
4. Dans les 30 secondes, appuyer sur le bouton de fermeture souhaité sur la télécommande.
5. Presser et relâcher le bouton de programmation du canal 3 du récepteur.
6. Dans les 30 secondes, appuyer sur le bouton d'arrêt souhaité sur la télécommande.

REMARQUE : Si aucun bouton de la télécommande n'est enfoncé dans les 30 secondes, le témoin du bouton de programmation sélectionné s'éteint. Dans ce cas, recommencer la programmation.

POUR EFFACER LA MÉMOIRE

Presser et maintenir enfoncé le bouton de programmation du canal à effacer. Relâcher le bouton lorsque le témoin correspondant s'éteint. La mémoire est alors effacée.



REMARQUE : Le récepteur peut contrôler l'actionneur pour fermer la porte ou la barrière au moyen d'une pression constante. Cette fonction n'est disponible qu'avec un panneau de contrôle sans fil (modèle 885LM). Pour activer cette fonction, appuyez sur la barre et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que la barrière ou la porte se mette en position fermée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Régime de contact 5 A, 28 V (c.a. ou c.c.) max.
Puissance nominale 9-30V AC ou 9-34V DC, 50mA, 60Hz
Fréquences radio 310, 315, et 390 MHz

REMARQUE : Si votre actionneur ne répond pas aux spécifications de l'alimentation, vous avez besoin d'un transformateur de modèle 95LM.

ACCESSOIRES COMPATIBLES

Télécommandes Modèles 811LM, 813LM, 891LM, 893LM,
890MAX, 893MAX, 895MAX, 892LT, 894LT
Claviers Modèles 877LM, 877MAX
Panneau de contrôle sans fil Modèle 885LM
Rallonges d'antenne
Nécessaire de rallonge 15 pieds (4,5 m) Modèle 86LM
Nécessaire de rallonge 25 pieds (7,5 m) Modèle 86LMT
Antenne seule K77-36541
Transformateur 95LM

AVIS : Conformément aux règlements de la FCC et d'Industrie Canada, il est interdit de modifier ce récepteur ou ses réglages d'origine. CET APPAREIL NE COMPORTE AUCUNE PIÈCE POUVANT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC et à la norme RSS-210 d'Industrie Canada. Son utilisation est subordonnée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) l'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles qui pourraient un fonctionnement indésirable.

COMMENT COMMANDER DES PIÈCES DE RECHANGE

DEVANCO CANADA

19192 RUE HAY, UNITÉ Q
SUMMERSTOWN, ON K0C 2E0

SANS FRAIS : 855-931-3334

www.devancocanada.com

**QUAND VOUS COMMANDEZ DES PIÈCES DE RECHANGE
S'IL VOUS PLAÎT FOURNIR LES INFORMATIONS SUIVANTES :**

- ✓ NUMÉRO DE PIÈCE
- ✓ DESCRIPTION
- ✓ NUMÉRO DE MODEL