

EL 4714

Télécommande bidirectionnelle de la gamme i-Connect 2 Way

Enregistrement :

La télécommande EL-4714 doit être reconnue par la centrale iConnect 2-Way:

1. Mettre la centrale en mode d'enregistrement :

Allez dans le menu principal et sélectionnez [9]> [1]> [2] (Programmation> Appareils> télécommandes)

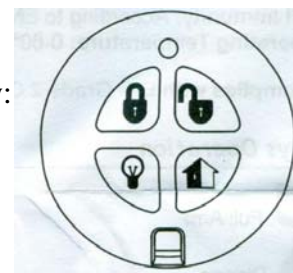
b. La centrale affiche « Transmission 1 ».

2. Appuyer sur une des touches de la télécommande, et s'assurer que la LED passe au vert lorsque vous appuyez sur bouton.

Remarque: Un voyant rouge indique s'il y a un problème de communication entre la télécommande et la centrale.

3. Dès que 'Enregistrer? Apparaît, appuyez sur « VALIDER ».

4. Définir les paramètres de la télécommande comme décrit dans les instructions d'installation.



Suppression d'une télécommande :


Pour supprimer une télécommande du système:


1. Réglez le système en mode suppression :

a. Aller au menu principal et sélectionnez [9]> [1]> [2] (Programmation> Appareils> télécommandes).

b. Choisissez une télécommande (de 1 à 19) et appuyez sur « VALIDER »

c. Appuyez sur> 6> « VALIDER »

2. Appuyez sur  pendant deux secondes jusqu'à ce que la led rouge et verte cesse de clignoter

3. Appuyez sur  pendant deux secondes jusqu'à ce que la led rouge et verte cesse de clignoter.

Remplacement de la batterie :

Si les voyants clignotent pendant la transmission, cela indique que la pile est faible et doit être remplacée.

Pour remplacer la pile:

1. Utiliser un petit tournevis afin d'ouvrir le boîtier (Fig.2).

Tournez doucement le tournevis dans la fente pour séparer l'avant et l'arrière du boîtier.

2. Insérer la pile neuve en vérifiant le sens de la polarité.

3. Fermez le boîtier.

Attention: Risque d'explosion si la pile insérée est remplacée par un type de pile inappropriée.

Jetez les piles usagées conformément aux instructions.

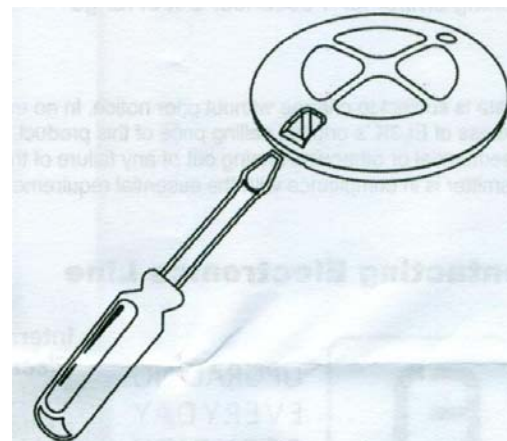


Fig. 2

Caractéristiques techniques:

Fréquence: 868 MHz

Puissance: Pile au lithium 3V, type CR2032

Attention: Risques d'incendie, d'explosion et de brûlure grave!

Ne pas recharger, démonter ou chauffer à plus 100 ° C.

Consommation de courant: 16mA (transmission), 0PA (veille)

Immunité RFI: Selon EN 50130-4

Température de fonctionnement: 0-60 ° C

Conforme avec FR-Grade 2 Classe II Alimentation Type C

Utilisation de la télécommande :



Armement Total



Désarmement



Armement Partiel



Armement périmétrique



Alarme panique (Appuyez et maintenez enfoncé)

Indications de la LED

Vert : Opération réussie

Clignote vert pendant 4 secondes : Echec Opération

Clignote rouge pendant 4 secondes : Batterie basse

Clignote Orange pendant 4 seconde : Hors de portée

Contact Electronics Line



International Headquarters:
Electronics Line ·
14 Hachoma St., 75655
Rishon Le Zion, Israel
Tel: (+972-3) 963-7777
Fax: (+972-3) 961-6584

