



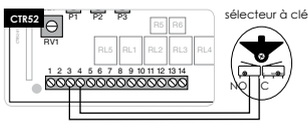
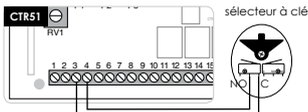
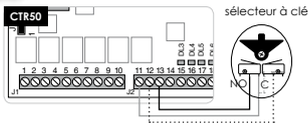
SÉLECTEUR À CLÉ

IMPORTANT :
Référez-vous au numéro de la carte électronique indiquée sur la couverture de votre notice «KIT motorisation».

INFO
le sélecteur à clé est sans polarité.

INSTALLATION :

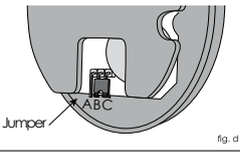
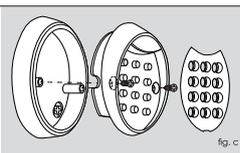
- 1- Passer les fils dans le trou de la base.
- 2- Fixer la base dans le mur à l'aide de vis et de chevilles (non fournies).
- 3- Faire les branchements : dénuder les fils et sertir les cosses fournies.
- 4- Enfoncez les cosses dans les pattes du contacteur.
- 5- Fixer la base et la serrure à l'aide des 2 vis fournies.
- 6 - Recueillir le cache avant.



CLAVIER SANS FIL

PROGRAMMATION DE VOTRE CLAVIER

- 1 Ôter délicatement la façade du clavier en utilisant l'encoche située en bas de celui-ci. Puis à l'aide d'un tournevis, dévisser les deux vis (fig. c).
- 2 Placer le clavier près du coffret électronique et loin de structures métalliques. Votre portail doit être en position fermé.
- 3 Déplacer le jumper des bornes B et C sur A et B. Le clavier s'allume et émet un signal sonore (fig. d).
- 4 Placez-vous devant la carte électronique de votre motorisation et repérez le bouton P1 et le voyant DL1.
- 5 Appuyer sur P1 et relâcher. Le voyant DL1 s'allume, s'éteint et se rallume.
- 6 Pendant que DL1 s'est rallumé, composer votre code puis valider avec la touche OK de votre clavier. Votre code doit être compris entre 1 et 9999*.
- 7 Le voyant DL1 s'éteint. Votre clavier est programmé. Votre portail s'ouvre.



*Le code et la validation «oka» est à faire rapidement avant extinction de DL1, sinon il faut recommencer.

Comment effacer le clavier du voyant :

Maintenir l'appui sur P1 jusqu'à ce que le voyant DL1 s'éteigne (environ 10 secondes). Le clavier sera déprogrammé (ainsi que toutes vos télécommandes).

ATTENTION

La déprogrammation du clavier entraîne l'effacement du clavier ainsi que de toutes les télécommandes. Il vous faut impérativement effectuer une nouvelle programmation des télécommandes (cf page 27).

Comment ajouter un nouveau code au clavier :

Il est possible d'attribuer 10 codes au clavier. Il faut à nouveau refaire la programmation. Cependant, il est impossible d'effacer un seul code. Vous devez effacer la programmation du clavier (voir ci-dessus).

ATTENTION : si votre clavier ne répond plus ou ne se programme pas, effectuer un reset de ce dernier.

Tapez : 00000 puis ok = 1 bip.
Ensuite tapez 99999 puis ok une seule fois = pas de bip.
Puis tapez 6
Essayez ensuite de reprogrammer le clavier.



TRANSPONDEUR

IMPORTANT :

Référez-vous au numéro de la carte électronique indiqué sur la couverture de votre notice «KIT motorisation».

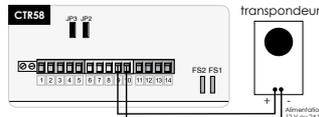
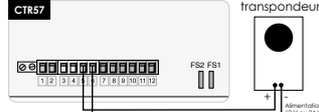
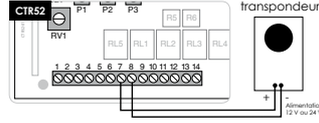
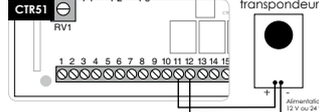
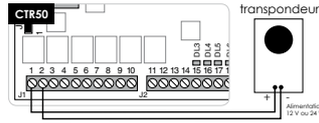
INSTALLATION :

- 1 - Fixez le fond du transpondeur à l'endroit souhaité grâce au 2 vis fournies.
- 2 - Reliez votre transpondeur à votre carte électronique d'automatisme - Alimentation 12 ou 24 V.
- 3 - Allez directement devant votre boîtier électronique.

Sur la carte électronique : Appuyer sur P1 et relâcher. Le voyant DL1 s'allume, s'éteint et se rallume. Pendant que DL1 s'est rallumé, passer votre 1er badge devant le transpondeur.

- 4 - Répéter l'opération N° 3 intégralement pour programmer les badges suivants.
- 5 - Les badges sont programmés, vous pouvez ouvrir votre portail.

6 - Pour déprogrammer, maintenir l'appui sur P1 jusqu'à ce que le voyant DL1 s'éteigne (environ 10 secondes). Tous les badges sont déprogrammés.



Cette notice fait partie intégrante de votre produit. Conservez-la soigneusement. Vérifier que ce produit est adapté à votre emplacement. Pour éviter tout accident, cet appareil doit être fixé de façon sûre au mur. Faites appel à du personnel qualifié. Il doit être utilisé uniquement pour l'usage auquel il est destiné. Ne pas exposer les produits directement aux intempéries et à la lumière directe du soleil. Ne pas alimenter en 230V. Ne pas nettoyer votre produit avec des substances abrasives ou corrosives. Utiliser un simple chiffon doux. Ne jetez pas les appareils hors d'usage et les emballages avec les ordures ménagères. Ils font l'objet d'un tri sélectif. Ne laissez pas les enfants jouer avec le produit ou avec les emballages. Il est impératif de garder une preuve d'achat durant toute la période de garantie. Pour la présente, la société Système de Communication et de Sécurité SA déclare cet article conforme à la directive RTE 1999/5/CE.

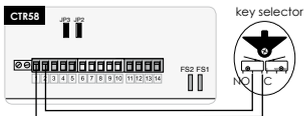
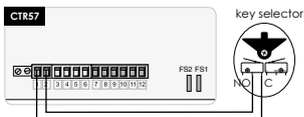
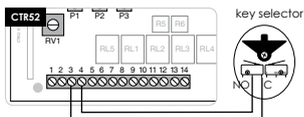
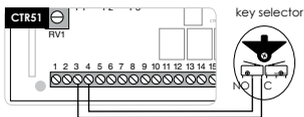
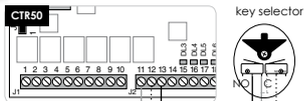


KEY SELECTOR

IMPORTANT :
Refer to electronic card's number (on the front cover of your manual «Motorisation kits»)

INFO
the key selector has no polarity.

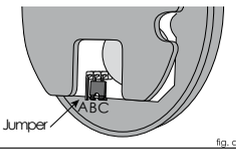
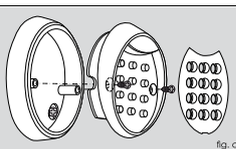
INSTALLATION :
1 - place the wires hole in the base.
2 - fix the base to the wall using screws and nuts (not supplied).
3 - making connections: wires stripping and cimping lugs provided.
Insert the terminals into the legs of the switch.
4 - lift the front cover using the notch.
5 - attach the base and lock using the 2 screws provided.
6 - clip the front cover.



WIRELESS KEYPAD

PROGRAMMING OF THE KEYBOARD

- 1 gently remove the front of the keyboard using the notch under it. Then unscrew the two screws with a screwdriver (fig. c).
- 2 Place the keyboard near the electronic box and far from any metal structures. Your gate must be closed.
- 3 Move the Jumper on Terminals B and C. to A and B. The keyboard lights up and beeps (fig. d).
- 4 Stand in front of the printed circuit board of your motorisation and locate button P1 and indicator DL1.
- 5 Press P1 and release. Indicator DL1 lights up, goes out and lights up again.
- 6 While DL1 is lit, enter your code then confirm with the OK button on your keyboard. Your code should be between 1 and 9999*.
- 7 Indicator DL1 goes out. Your keyboard is programmed. Your gate opens.



* The code and «OK» confirmation must be entered quickly before DL1 goes out, otherwise you have to start again.

How to erase the keyboard programming:

Press and hold down P1 until indicator DL1 goes out (for about 10 seconds). The programming of the keyboard is now erased (as are all your remote controls).

CAUTION

Erasing the programming of your keyboard erases the keyboard and all the remote controls. You must then re-programme the remote controls (see page 26).

How to add a new code to the keyboard:

You can enter up to 10 codes in the keyboard. Repeat the programming procedure. However, you cannot erase just one code. You have to erase the programming of the keyboard (see above).

CAUTION: if your keyboard does not respond or if the keyboard can not be programmed:

Press 00000 and «ok» = 1 bip.
Press 99999 and «ok» just one time = no bip.
Press 6
Then try to reprogram the keyboard.

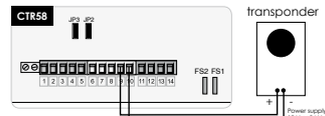
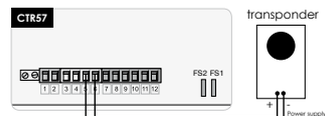
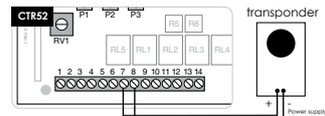
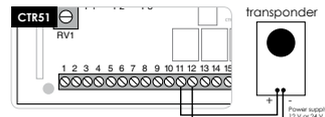
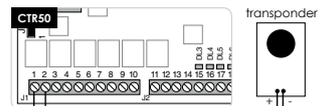


TRANSPONDER

IMPORTANT :
Refer to electronic card's number (on the front cover of your manual «Motorisation kits»)

INSTALLATION :
1 - Fix the bottom of the transponder to the wished place Thanks to 2 livers supplied
2 - Connect (bind) your transponder with your card. Electronics of automation - Power supply 12 or 24 V.
3 - Go directly in front of your electronic case. On the electronic board : Press on P1 and release. The light DL1 ignites, goes out and Relights.

While DL1 flared up again, spend your 1st badge in front of the transponder.
4 - Repeat the operation N° 3 entirely to program following badges.
5 - Badges are programmed, you can open your gate.
6 - For cancel, maintain the support on P1 until the light DL1 goes out (approximately 10 seconds). All the badges are canceled.



This manual is part of your product. Store it carefully. Check that the product is suitable for your location. To avoid injury, this product must be securely attached to the wall. Asked by qualified personnel. It should be used only for its intended use. Do not expose the product directly to the weather and direct sunlight. Do not supply 230V. Do not clean your product with abrasive or corrosive substances. Use a simple soft cloth. Do not dispose of old appliances and packaging, with household waste. They are subject to sorting. Do not let children play with the product or packaging. It is imperative to keep proof of purchase throughout the warranty period.

Hereby Système de Communication et de Sécurité SA validate compliance of this item according to R & TTE Directive 1999/5/EC.