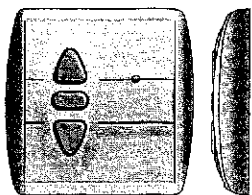


# AIDE *à la pose*

## inteco CENTRALIS RTS



Commande générale et individuelle sans fil pour volets roulants.

**Présentation générale :** Le système se compose d'un émetteur CENTRALIS RTS. La transmission des ordres entre l'émetteur RTS et les récepteurs RTS (7070, CENTRALIS RTS, IPSO RTS...) s'effectue par ondes radio (fréquence 433,42 MHz). L'émetteur RTS transmet ses messages dans un rayon de 300 m en champ libre, et conserve une portée d'au moins 20 m si deux murs de béton armé sont présents sur son trajet.

### La compatibilité des produits RTS.

CENTRALIS RTS est compatible avec l'ensemble des récepteurs RTS de la gamme SOMFY, qu'ils soient en récepteurs externes (CENTRALIS RTS, EOLIS RTS, 7070...) ou internes (IPSO RTS, LT RTS...). Cette caractéristique permet une grande souplesse et un large choix de combinaisons d'installations.

# 1 Programmation

## A Avec un récepteur externe (7070, CENTRALIS RTS, EOLIS RTS...)

### MISE EN MODE PROGRAMMATION DU RECEPTEUR A ASSOCIER A L'EMETTEUR CENTRALIS RTS

#### Le récepteur est accessible :

- 1- Retirer le plastron du récepteur externe RTS auquel vous souhaitez associer un nouvel émetteur RTS.
- 2- Exercer une pression de 2 secondes sur le bouton Programmation jusqu'à ce que la led s'allume. Ceci indique que le récepteur externe RTS est prêt, durant une minute, à recevoir l'adresse de l'émetteur CENTRALIS RTS. Au-delà de ce temps, la led s'éteindra.

#### Le récepteur n'est pas accessible :

- 1- Utiliser l'émetteur RTS déjà enregistré dans la mémoire du récepteur externe RTS.
- 2- Presser le bouton Programmation de celui-ci jusqu'à ce que la led s'allume (environ 3 secondes). Cela indique que le récepteur externe RTS passe en mode Programmation pendant 1 minute.

## 2 PROGRAMMATION DE L'EMETTEUR CENTRALIS RTS

- 1- Sur l'émetteur RTS à ajouter, retirer le plastron.
- 2- Donner une impulsion inférieure à 1 seconde sur le bouton Programmation. La programmation de l'émetteur CENTRALIS RTS à ajouter est faite.

## B Avec un récepteur interne (IPSO RTS, LT RTS...)

### MISE EN MODE PROGRAMMATION DU RECEPTEUR A ASSOCIER A L'EMETTEUR CENTRALIS RTS

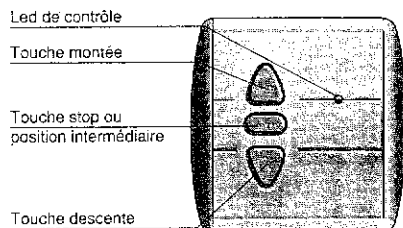
- 1- Utiliser l'émetteur RTS en commande individuelle qui est déjà programmé au récepteur interne RTS auquel vous souhaitez associer votre nouvel émetteur.
- 2- Exercer une pression de 3 secondes sur le bouton Programmation de celui-ci jusqu'à entendre 3 bips émis par le récepteur interne RTS. Ceci indique que le récepteur interne RTS est prêt, durant une minute, à recevoir l'adresse de l'émetteur CENTRALIS RTS. Au-delà de ce temps, le récepteur interne RTS émet 8 bips pour reprendre sa configuration d'origine.

## 2 PROGRAMMATION DE L'EMETTEUR CENTRALIS RTS

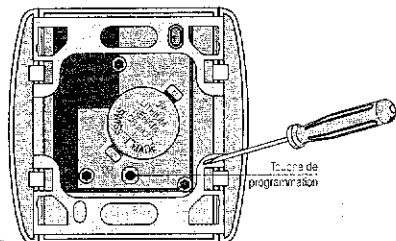
1- Sur l'émetteur RTS à ajouter, retirer le plastron.

2- Donner une impulsion inférieure à 1 seconde sur le bouton Programmation. Le récepteur interne RTS émet 8 bips pour valider la programmation de l'émetteur CENTRALIS RTS ajouté.

## C UTILISATION ET FIXATION DE L'EMETTEUR CENTRALIS RTS



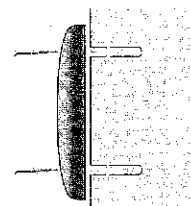
Face arrière de l'émetteur



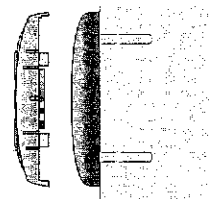
- Pour effectuer un ordre de montée avec l'émetteur CENTRALIS RTS, appuyer sur la touche  $\Delta$  puis relâcher.

- Pour effectuer un ordre de descente, appuyer sur la touche  $\nabla$  puis relâcher.

- Pour stopper le volet roulant avant la fin de course haute ou basse, appuyer sur la touche  $\square$ .



Posez le cadre contre le mur et le visser.



Clipsez le plastron sur le cadre.

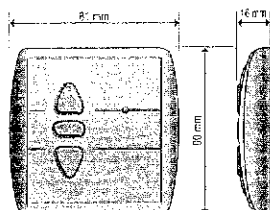
### Détection d'usure de la pile.

Lorsque la pile arrive en fin de vie, l'automatisme réagit en éclairant sa led une seconde après la transmission d'un ordre : plus de risque d'avoir une commande inutilisable à cause d'une pile usagée.

# 2 Diagnostics

## Des réponses claires

Avec un récepteur EXTERNE	La led de l'émetteur CENTRALIS RTS ne s'allume pas	Vérifiez l'état de la pile.
	La led du récepteur CENTRALIS RTS clignote, mais l'ordre n'est pas transmis au moteur	1- Appuyez sur le poussoir de commande du récepteur externe RTS. 2- Vérifiez la programmation. 3- Vérifiez le câblage du moteur et du récepteur externe RTS. 4- Vérifiez le fusible du récepteur externe RTS s'il en existe un.
	Les leds du CENTRALIS RTS et du récepteur clignotent, mais le moteur ne s'actionne pas	1- Testez le moteur en direct avec le câble de réglage réf. 686027 2- Appuyez sur le poussoir de commande du récepteur externe RTS. 3- Vérifiez la programmation.
Avec un récepteur INTERNE	La led de l'émetteur CENTRALIS RTS ne s'allume pas	Vérifiez l'état de la pile.
	Le récepteur n'émet pas de bips, mais les ordres ne sont pas transmis au moteur	1- Faites une impulsion sur la touche programmation du nouvel émetteur. 2- Vérifiez la programmation. 3- Testez le moteur avec son émetteur individuel.



### COMMANDE SANS FIL CENTRALIS RTS

- Alimentation : pile 3V lithium (type CR 2430)
- Indice de protection : IP30 (installation exclusivement à l'intérieur)
- Température de fonctionnement : +5° à +40°C
- Produit classe III
- Milieu normalement pollué

CE 0165

Nous, Somfy, déclarons que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/EC. Une déclaration de conformité est mise à votre disposition à l'adresse internet : [www.somfy.com](http://www.somfy.com) Rubrique CE

SOMFY : 04 50 96 70 60 SERVICE CLIENT : **N° Indigo 0 820 374 374** MINITEL : 3615 code SOMFY (0,196 € la minute).

Somfy S.A.S. - Capital de 20 millions d'Euros - RCS Bonneville 303 970 230

**SOMFY**