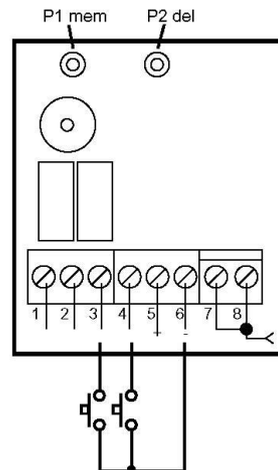


TELECO AUTOMATION – Notice de montage du récepteur et émetteur TELECO au régulateur d'intensité lumineuse SOLATUBE®

Le récepteur et l'émetteur TELECO s'associent au régulateur d'intensité SOLATUBE® pour le conduit de lumière SOLATUBE® 160DS ou 290DS. Il est important de ne pas connecter le régulateur au 230V et de l'installer à la fin du réglage des télécommandes.

LE RECEPTEUR (Boitier noir)



Connections :

1. Sortie
2. Sortie
3. *Non utilisé*
4. *Non utilisé*
5. Alimentation positive
6. Alimentation négative
7. *Non utilisé*
8. Antenne filaire

Récepteurs :

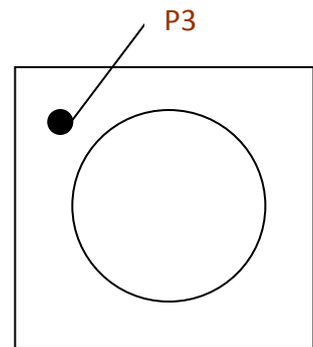
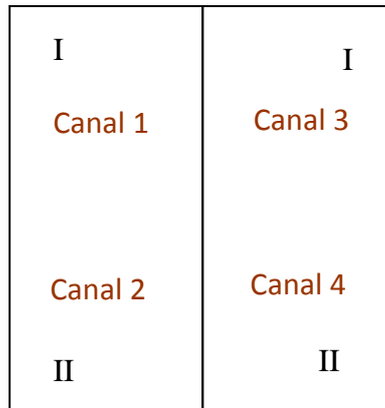
- Fréquence de réception : 868.3 MHz
- Fréquence intermédiaire : 10.7 MHz
- impédance d'entrée d'antenne : 50 Ω
- Sensibilité (Finesse du signal) : 1 μV
- Alimentation : 5 Vdc
- Plage de température : -20° à + 55°C
- Puissance maximale du moteur : 28 V

Dispositifs de contrôle radio, bande UHF contrôlée par quartz, pour le contrôle à distance des appareils électriques et électroniques en conformité avec les lois et normes en vigueur.

- Le code de l'émetteur peut être mémorisé, soit directement dans le récepteur (boitier noir) ou via la radio de l'émetteur (Télécommande blanche). La deuxième possibilité vous permet d'insérer de nouveaux émetteurs dans un système existant, sans l'aide de l'installateur, tout en garantissant le secret du code.
- Le code d'utilisateur est mémorisé sur « EEPROM » dans le récepteur qui conserve les informations même lors des coupures de courant.
- Le type de transmission de code est "rolling code" : code tournant ou dynamique. Le code est changé à chaque transmission par l'utilisation d'un algorithme que seul le récepteur est capable de reconnaître.

	TELECO AUTOMATION SRL - Via dell'Artigianato, 16 - 31014 Colle Umberto (TV) ITALY TELEPHONE: ++39.0438.388511 FAX: ++39.0438.388536			
	This document is the property of Teleco Automation Srl who reserves all reproduction and copying rights			
Code Number:	Series	Model number	Draft	Date
TVRCM868A02IFM	TVLink RS868		T413.01	14/06/10

L'EMETTEUR (Télécommande)
Télécommande 4 canaux



Verso de la télécommande,
une fois le cache démonté
- Utilisez un trombone pour appuyer sur le bouton

En association avec le régulateur d'intensité SOLATUBE® seule 2 canaux sont utilisés

Vérifier tout d'abord si une lumière rouge apparaît lorsque vous appuyer sur l'un des 4 canaux. Si ce n'est pas le cas, la pile CR 2430 est sûrement déchargée.
Merci de ne pas jeter la pile dans des poubelles domestiques.

La commande peut se fixer au mur à l'aide d'un adhésif.
> **Consulter la notice jointe pour plus d'information.**

Les émetteurs sont codés à l'usine, chaque émetteur a son propre code.

Attention!

- Si vous gardez le bouton enfoncé pendant plus de 30 secondes, l'émetteur s'éteint automatiquement.**
- Ne pas brancher le 230V avant la connexion de l'émetteur et récepteur**
- Vérifier si la lumière rouge de la télécommande s'allume lorsque vous appuyez sur l'un des 4 canaux**

	TELECO AUTOMATION SRL - Via dell'Artigianato, 16 - 31014 Colle Umberto (TV) ITALY TELEPHONE: ++39.0438.388511 FAX: ++39.0438.388536			
	This document is the property of Teleco Automation Srl who reserves all reproduction and copying rights			
Code Number:	Series	Model number	Draft	Date
TVRCM868A02IFM	TVLink RS868		T413.01	14/06/10

1. INSTALLATION Avec Accès Au Récepteur dans les combles

A. Mémorisation du code avec le bouton poussoir dans le récepteur

Par sécurité, chaque fois que vous effectuez une nouvelle installation, il vous est conseillé d'effacer toute la mémoire. **La mémorisation ou la suppression est effectuée de la manière suivante: canal 1 avec canal 2 (ou vice versa) et le canal 3 avec le canal 4 (ou vice versa)**

B. Annuler tous les codes mémorisés avec le bouton DEL dans le récepteur

Maintenez enfoncé la touche « P2 », puis la sonnerie retentit lentement. A ce moment, relâchez le bouton « P2 » et appuyez de nouveau dans les 0,5 seconde, maintenir enfoncé pendant au moins 10 secondes (au cours de cette période, le buzzer retentit par intermittence et rapidement) afin que le buzzer émette un son continu. Relâchez le bouton après avoir terminé l'opération.

C. Faire la liaison

La liaison entre le récepteur et la télécommande est mémorisé par radio en utilisant la procédure suivante:

1. Maintenez enfoncée la touche **P1** du récepteur, le buzzer émettra un son continu
2. En même temps, appuyez sur Canal 1 ou Canal 3 de l'émetteur que vous souhaitez mémoriser, le buzzer émet alors un signal par intermittence.

La liaison est effectuée !

Si le code n'est pas mémorisé par le récepteur cela peut être dû aux conditions suivantes:

- le code existe déjà en mémoire
- la mémoire est pleine. Dans ce cas, le buzzer émet 3 bips chaque fois que l'appareil est sous tension (le nombre maximum de codes qui peuvent être mémorisées est de 42)

2. INSTALLATION Sans Accès Au Récepteur

D. Comment insérer un émetteur par radio sans accéder au récepteur (1^{ère} installation)

Le premier émetteur à insérer devient l'émetteur maître pour introduire d'autres émetteurs

1. Appuyez sur P3 et le récepteur va saisir le code de mémorisation. Le buzzer émet un son continu pendant 5 secondes.
2. Transmettre le canal qui doit être mémorisé dans les 5 secondes. Une fois le canal mémorisé, le buzzer émet un signal par intermittence.

Attention !

Lorsque la mémoire est vide ne pas donner le pouvoir à plus d'un récepteur à la fois car la procédure ci-dessus active tous les récepteurs.

Lorsque le code n'a pas été conservé:

1. Le code est déjà en mémoire
2. La mémoire du récepteur est pleine (le buzzer émet 3 bips)

	TELECO AUTOMATION SRL - Via dell'Artigianato, 16 - 31014 Colle Umberto (TV) ITALY TELEPHONE: ++39.0438.388511 FAX: ++39.0438.388536			
	This document is the property of Teleco Automation Srl who reserves all reproduction and copying rights			
Code Number:	Series	Model number	Draft	Date
TVRCM868A02IFM	TVLink RS868		T413.01	14/06/10

E. Comment insérer et nommer un émetteur par radio sans accéder au récepteur quand un émetteur est déjà mémorisé

1. Appuyez sur la touche « P3 » (d'un émetteur déjà mémorisé). Le buzzer émet un son continu pendant 5 secondes.
 2. Appuyez sur la touche d'un canal déjà dans la mémoire du récepteur (vous avez activé la mémoire du récepteur désiré) où vous voulez nommer la chaîne du nouvel émetteur. Le signal sonore cesse de sonner 1 seconde et puis sonne de nouveau pendant 5 secondes.
 3. Transmettre le canal à mémoriser pendant 5 secondes. Une fois que le canal est mémorisé, le buzzer émet un signal.
- Pour insérer d'autres fonctions, répéter 1-2-3.

3. ANNULATION DU CODE

F. Annuler un code avec le bouton "DEL" dans le récepteur

1. Maintenez enfoncée la touche P2, le buzzer retentit par intermittence lentement
2. Transmettre le code qui doit être annulée, une fois qu'il a été annulé, le buzzer émettra un son continu

G. Annuler par radio un code grâce à un émetteur déjà en mémoire

1. Appuyez sur « P3 » trois fois dans les 5 secondes, le buzzer émet un son par intermittence doucement.
2. Transmettre le code qui doit être annulée dans les 5 secondes, une fois que le code a été annulé, le buzzer émettra un son continu

4. BRANCHEMENT

H. Antenne

L'installation correcte et le raccordement de l'antenne sont fondamentaux afin d'obtenir un bon rayon pour l'installation.

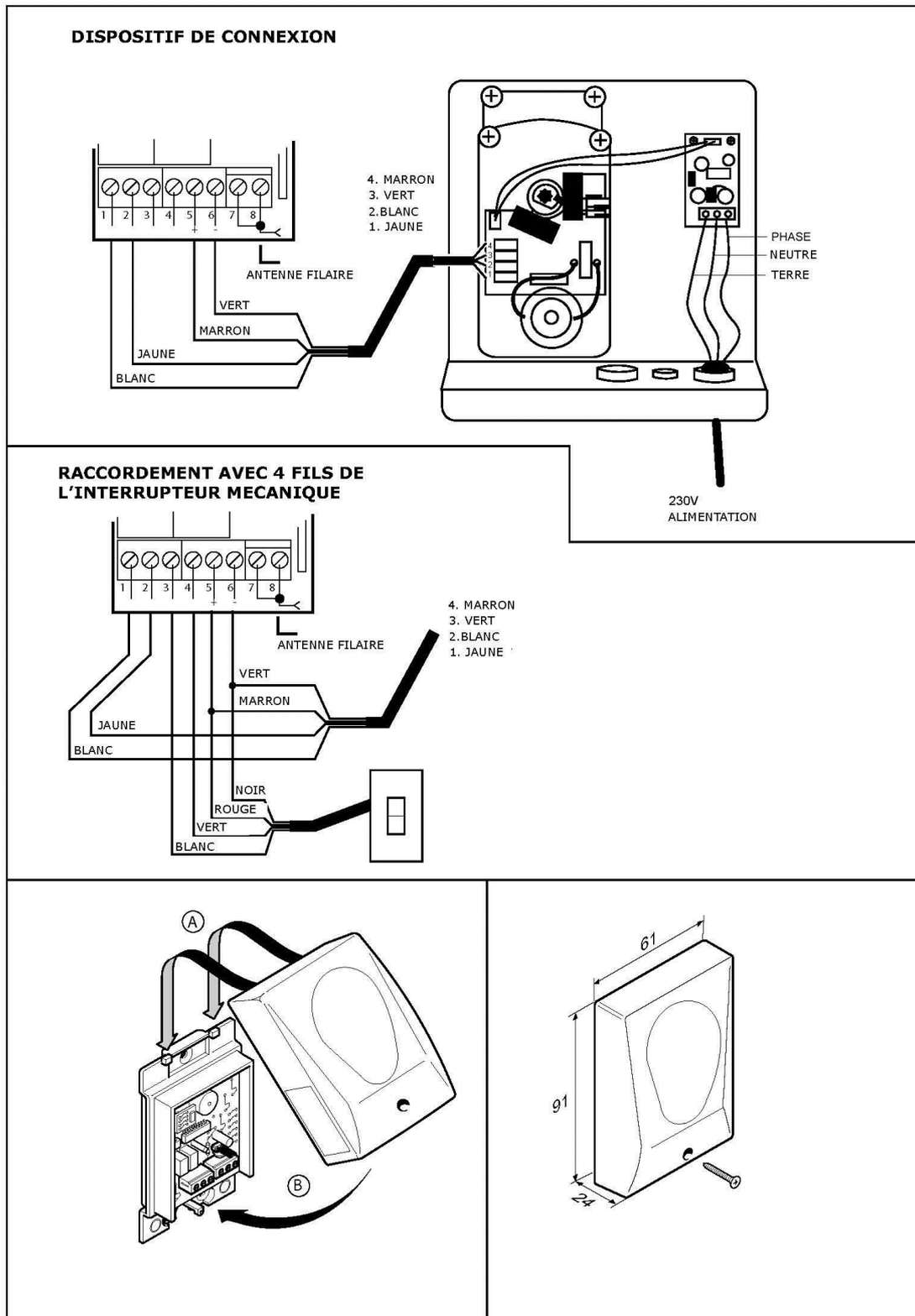
Branchez le câble fourni de 8,5 cm pour la connexion de l'antenne pôle sur le périphérique.

Si la distance est très longue, comme alternative (et pour de meilleurs résultats), vous pouvez utiliser une antenne amplifiée relié au récepteur via un câble coaxial RG 58 (impédance de 50 Ω) avec une longueur maximale de 15 m (modèle ANT868)

Au vue d'un développement continu de ses produits, le constructeur et Nature & Confort® se réservent le droit de modifier les données techniques et caractéristiques sans préavis.

Installez maintenant le régulateur d'intensité lumineuse Solatube®.
Consultez la notice française jointe.

	TELECO AUTOMATION SRL - Via dell'Artigianato, 16 - 31014 Colle Umberto (TV) ITALY TELEPHONE: ++39.0438.388511 FAX: ++39.0438.388536			
	This document is the property of Teleco Automation Srl who reserves all reproduction and copying rights			
Code Number:	Series	Model number	Draft	Date
TVRCM868A02IFM	TVLink RS868		T413.01	14/06/10



Connexion du récepteur au régulateur d'intensité Solatube®

	TELECO AUTOMATION SRL - Via dell'Artigianato, 16 - 31014 Colle Umberto (TV) ITALY TELEPHONE: ++39.0438.388511 FAX: ++39.0438.388536			
	This document is the property of Teleco Automation Srl who reserves all reproduction and copying rights			
Code Number:	Series	Model number	Draft	Date
TVRCM868A02IFM	TVLink RS868		T413.01	14/06/10