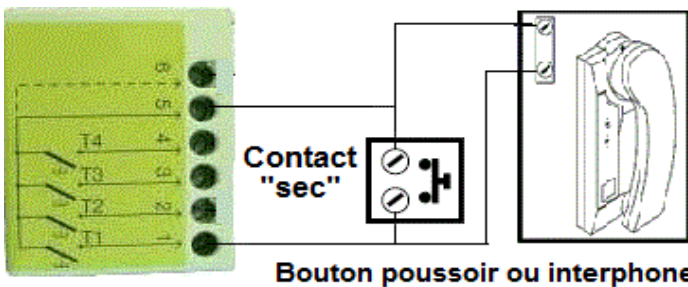


Utilisation et enregistrement du module radio MOOVO MTI4 Ne concerne pas la motorisation de garage MOOVO

Le module radio MTI4 est un émetteur radio 4 canaux totalement équivalent à une télécommande radio MT4, mais livré avec des bornes à raccorder en remplacement des touches de la télécommandes

En établissant un contact entre 2 bornes (exemple sur l'illustration, entre 1 et 5) le module Radio MTI4 émet un signal radio équivalent au signal émis par une télécommande MT4

TABLEAU DE BRANCHEMENT DU MODULE MTI4	
<p>Le module radio MTI4 est un émetteur radio 4 canaux , livré sans les touches.</p> <p>Branchement : Il permet le branchement de 4 contacts "sec", pour 4 fonctions identique au touches T1, T2, T3, T4 d'une télécommande.</p> <p>Le branchement se fait entre :</p> <ul style="list-style-type: none">- une des bornes 1, 2, 3 ou 4- et les bornes 5 ou 6 du « commun »	 <p>EXEMPLE : - 1 bouton poussoir sur les 2 bornes 1 & 5 En parallèle, le contact "sec" d'un interphone sur les 2 mêmes bornes</p> <p><i>Le Commun est disponible indifféremment sur les bornes 5 et 6</i></p>
<p>Définition d'un contact "sec" : Un contact sec se dit d'un contact qui se contente d'ouvrir ou de fermer un circuit électrique, sans apporter dans ce circuit, ni tension, ni parasite. Le contact "sec" par excellence est un bouton poussoir manuelle</p>	

Assistance conseil portail automatique : tel 0899 158 148 (1.35€/appel – 0.34€/minute)

Enregistrement d'un module radio MTI4 sur une motorisation MOOVO		
Commande ouverture total	Appuyer 1 fois sur la touche P1 du bloc électronique MCI1 de votre motorisation	Le voyant correspondant à la touche P1 clignote lentement 1 fois
Commande ouverture partiel	Appuyer 3 fois sur la touche P1 du bloc électronique MCI1 de votre motorisation	Le voyant correspondant à la touche P1 clignote lentement 3 fois
Faites un contact avec un fil entre la borne «commun » 5 (ou 6) et l'une des bornes T1, T2, T3 ou T4 de votre choix pendant 5 secondes. Le LED vert du bloc MCI1 clignote lentement 3 fois, signifiant la réussite de l'opération. Attendre 10 secondes la fin de l'opération avant de tester la fonction		

Veillez aussi vous reporter à la notice d'enregistrement des télécommandes MOOVO MT4

Plus d'information : <http://www.moovo.portail-automatique.fr>

BRANCHEMENT DU MODULE RADIO MTI4 SUR UN BOUTON POUSSOIR.

- 1° Enregistrer le module MTI4 sur la motorisation MOOVO ou MHOUSE (voir ci-dessus)
- 2° Brancher le bouton poussoir selon le tableau de branchement ci-dessus.

BRANCHEMENT DU MODULE RADIO MTI4 SUR UN INTERPHONE.

ATTENTION ! aux interphones « économiques »

Pour ces modèles, quand on appui sur le bouton poussoir « ouverture de porte » de l'interphone on mesure, sur le « poste rue de l'interphone », aux bornes des 2 fils en attente pour la commande d'une motorisation, une tension de 12V -15V au lieu d'un contact sec.(contact sec = l'équivalent d'un bouton poussoir ON / OFF)

Dans ce cas il est nécessaire de se procurer auprès du constructeur de l'interphone un module interface spécifique qui transforme la tension de sortie 12V en un contact sec, compatible avec le module MTI4

- 1° Enregistrer le module MTI4 sur la motorisation MOOVO ou MHOUSE (voir ci-dessus)
- 2° Si l'interphone délivre un contact sec, brancher selon le tableau de branchement ci-dessus.