



Touche **MARCHE** (ou chaîne+ de la télécommande):

ouvre le portail.

Si le portail est en mode impulsif, il se referme tout seul.

Si le portail est en mode continu la touche **ARRET** referme le portail, mais il faut régler le relais sur mode continu.

1

REGLER les sélecteurs rotatifs (MAISON et UNITE) pour définir la voie. Cette voie unique permet à un ou plusieurs récepteurs (réglés sur la même voie) de reconnaître les ordres qui leur sont destinés.

Lettres pour le code Maison = Sélecteur ROUGE

Positionnez le sélecteur sur une LETTRE (**A à P**)
Ce code doit être identique à celui des commandes et programmeurs X'Dom.

Chiffres pour le code Unité = Sélecteur NOIR

Positionnez le sélecteur sur un CHIFFRE (**1 à 16**)
Ce code correspond à la touche de la télécommande (ou d'une autre commande) que vous aurez choisie.



ex : si vous sélectionnez la touche 3 de la télécommande pour actionner le récepteur ou groupe de récepteurs, positionnez le sélecteur UNITE sur 3.

2

BRANCHER les deux fils au contact du récepteur, au niveau des plots.

Mode CONTINU : l'ordre d'ouverture est constant, seul un ordre de fermeture peut permettre d'annuler l'ordre d'ouverture.

Mode MOMENTANE : l'ordre d'ouverture est de forme impulsif. La fermeture est gérée automatiquement, par temporisation de 1 seconde.



3

BRANCHER le récepteur dans une prise de courant.

Ou bien,

Après avoir coupé le courant au disjoncteur principale, couper le fil d'alimentation de l'UM7206 au niveau de la fiche mal puis brancher cette alimentation sur l'alimentation de la carte électronique de votre moteur de portail.

CONSEILS (base de connaissance disponible sur www.xdom.fr)

Pourquoi mon portail ne s'ouvre t-il pas (ou semble commencer et se referme immédiatement) ?

Votre portail a besoin d'un ordre d'ouverture (ouverture du contact) puis d'un ordre de fermeture (fermeture du même contact), passez le récepteur sur continu, la touche MARCHE ouvre votre portail, la touche ARRET le referme.

RÉFÉRENCE	UM7206
TYPE	CONTACT SEC
INSTALLATION	PRISE MURALE
DÉTAILS	INSTALLER DANS LE COFFRET DE GESTION DU PORTAIL
VARIATION	NON
RÉGLAGE DE VOIE	SÉLECTEURS ROTATIFS
APPLICATIONS :	PUISSANCE MAXIMUM
APPAREIL	NON
LAMPE CLASSIQUE	NON
LAMPE ÉCONOMIQUE	NON
LAMPE HALOGÈNE	NON
BASSE TENSION	100 W - 12 V
MOTEUR	10 A - 12 V
AUTRES CHARGES	5 A - 24 V
ALIMENTATION	SECTEUR 250 V - CONSO <2,5 W
DIMENSIONS	55 X 90 X 38 mm