



Chaves & Companhia

www.chavescompanhia.com

Siga-nos no FACEBOOK:

[Chaves&Companhia](#)

As instruções descritas nestas instruções são retiradas do fabricante e correspondem ao sistema praticado pela marca.

MOVE TXMF+



INFORMAÇÕES

Marca:

MOVE TXMF+_4

Sistema: ROLLING CODE

Frequência: 433,92 MHz

Pilha: 3V (CR2032)

- FORCE+ 600N

COMPACTIVEL

Original



TXM

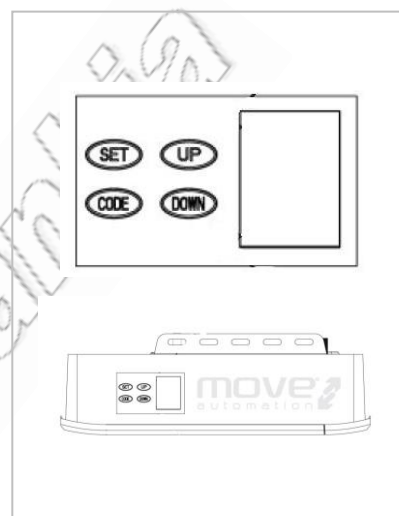
INSTRUÇÕES de PROGRAMAÇÃO

VIA MANUAL

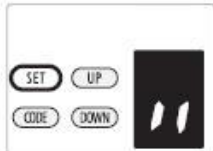
1. Posicione-se junto do Receptor
2. No painel de programação exterior
3. Pressionar uma vez a tecla **"CODE"**
Um ponto aparece no canto do visor, encontra-se em modo de programação.
4. Pressionar 1X um dos botões do novo emissor.
"o ponto" pode desaparecer
5. Pressionar novamente 1X o mesmo botão
"o ponto" vai piscar, desta forma o emissor está programado
6. verificar se funciona corretamente

ELIMINAR EMISSORES:

Pressionar a tecla **"CODE"** até que apareça no visor **"C"**, desta forma todos os emissores programados serão eliminados



VIA MANUAL avançada



9. CONFIGURAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE COMANDOS

a) Mantenha pressionada a tecla **SET** para entrar nas configurações desta função, até que "9" apareça no display.

b) Pressione novamente a tecla **SET**. Agora entrou no modo de ajustes da função de reconhecimento de botões de comandos. Verá aparecer no display "1" com um "ponto".

c) Pressione as teclas **UP / DOWN** para escolher se quer todos os 4 botões do comando a controlar o motor, ou somente o botão selecionado o pode fazer.

O número "1." significa que a função de reconhecimento de botões está desabilitada, ou seja se codificar um botão para um motor, todos os botões podem controlar esse mesmo motor. É indicado para utilizadores que tenham uma só porta automática na sua casa.

O número "1" significa que a função de reconhecimento de botões de comando está habilitada. Se programou o primeiro botão com determinado automatismo, só esse botão pode controlar o mesmo. É indicado para utilizadores que têm mais do que uma porta automática na sua casa.

d) Pressione a tecla **SET** para confirmar configurações, voltará ao estado standby e mostra automaticamente no display "11".

NOTA TÉCNICA

Nota:

1. O reconhecimento de botões de comando nas configurações de fábrica é "1".
2. Depois de mudar de não reconhecimento para reconhecimento, por favor note que só o botão programado pode controlar o automatismo