



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.

ANGIE



INFORMAÇÕES

Marca:
PROTECO
Sistema: EVOLUTIVO
Frequência: 433,92 MHz
Pilha: 12 V
ANGIE
HIT

COMPACTIVE

HIT

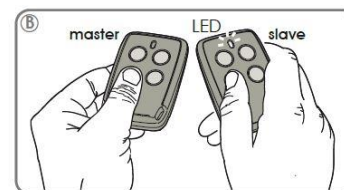
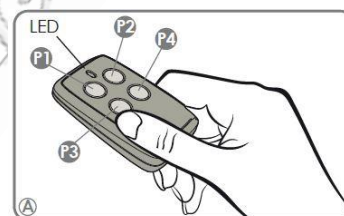


INSTRUÇÕES de PROGRAMAÇÃO

VIA RÁDIO

Nota: é possível fazer cópias diretas neste emissor ANGIE

1. Premir em simultâneo os botões "1 e 2" no novo emissor (**SLAVE**) (ver figura A)
Manter pressionados, (o Led pisca uma vez)
Esperar 10 segundos, (o Led volta a piscar)
2. Soltar as teclas os botões "1 e 2" (**SLAVE**)
3. Premir o botão onde deseja passar a cópia e manter pressionado.
(o Led pisca uma vez) (**SLAVE**)
4. Aproximar ambos os emissores (ver figura B)
5. Premir o botão onde está instalado o código (**MASTER**)
6. O Led do emissor (**SLAVE**) vai piscar
(indicando que o código foi memorizado)
7. Soltar ambos os botões (**MASTER e SLAVE**)
8. Testar se o novo emissor foi programado com sucesso.



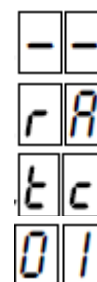
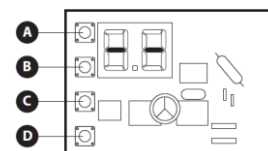
VIA MANUAL

No Receptor

Encontramos um display e 4 botões identificados com as letra "A, B, C, D" (ver figura):

1. Pressionar o botão "A" várias vezes até que apareça no Display as letras "rA"
2. Pressionar o botão "B" várias vezes até que apareça no Display as letras "tC"
3. Premir o botão do novo emissor sem soltar
4. No Display vai aparecer um ponto entre o "T e C"
5. Pressionar o botão "C" e um número vai aparecer no Display ex: "01"
neste momento soltar o botão do novo emissor
6. Pressionar o botão "A" várias vezes até que apareça no Display duas linhas "--"

Nota: mais informações ver nas instruções da referência "PROTECO HIT"



NOTA TÉCNICA

NOTA: O emissor da referência ANGIE vem de fábrica habilitado a ser introduzido diretamente no recetor, mas podemos criar um novo código de forma automática no próprio emissor, proceder da seguinte forma:

1. Premir em simultâneo os botões P2 e P3 e manter pressionados
O Led vai piscar uma vez, manter pressionado
Passados 10 segundos o Led começa a piscar
2. Soltar os botões P2 e P3
Desta forma o emissor encontra-se pronto a ser programado no recetor