

Manual do Usuário

Motor Tubular Zigbee



ESPECIFICAÇÕES

Motor tubular

Modelo: CMR-1

RPM: 25RPM

Diâmetro do motor: 25mm

Wireless: Zigbee 3.0

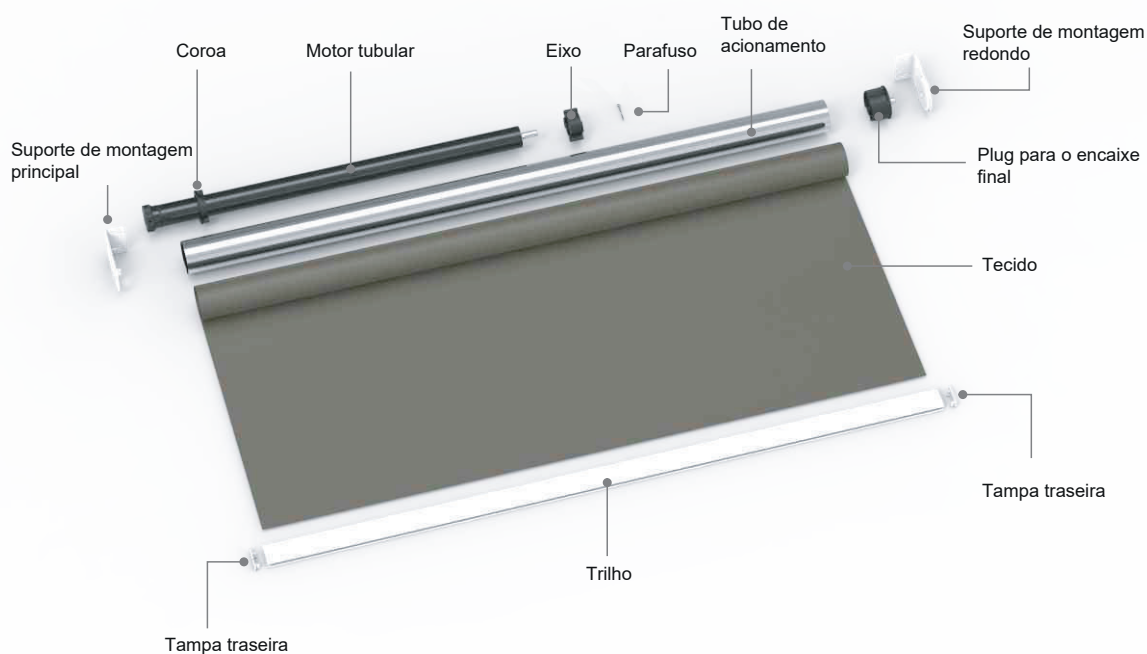
Tensão de entrada: AC 100-240V 50/60Hz


Corrente máxima: 0.1A


Potência máxima: 22W


Classe IP: IP44


Rádio frequência: 433.92MHz



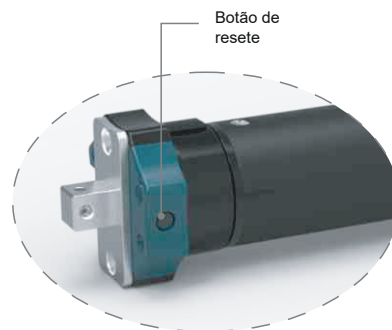
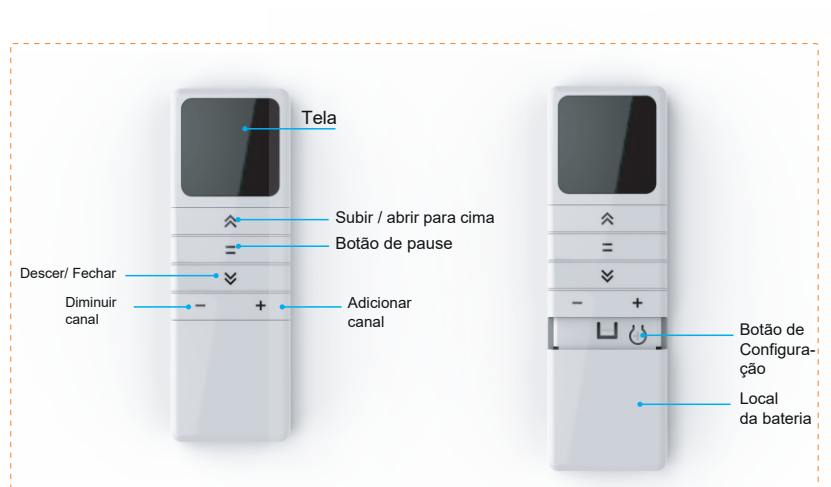
 Regulagem do limite elétrico

 Casa inteligente

 Controle via aplicativo ou pelo controle remoto

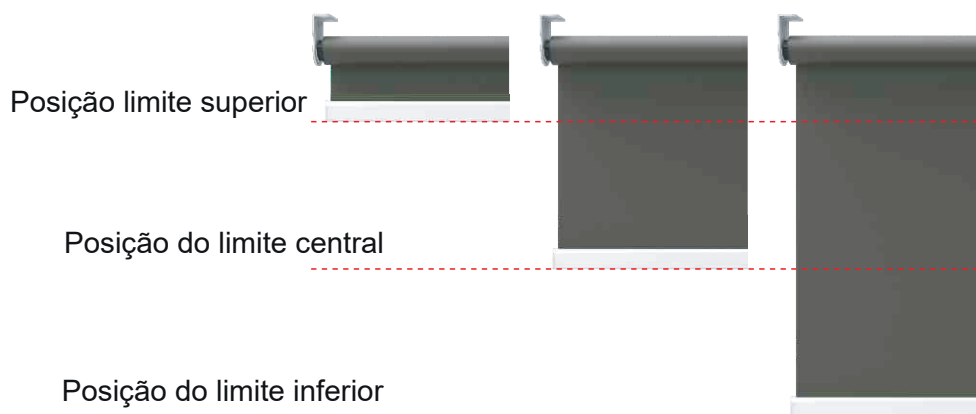
 Uma variedade de métodos de controle, grande compatibilidade

Manual do controle



1. Através do botão "+" e "-" é possível mudar de canal, cada canal pode ser associado a um motor ou grupo de motores. Cada canal pode controlar 50 motores para trabalhar ao mesmo tempo.
2. No canal C: pode ser controlado todos os motores que estão ligados a este controle ao mesmo tempo.
3. Para que o controle remoto entre em modo de configuração, pressione o botão de configuração

Limite de abertura

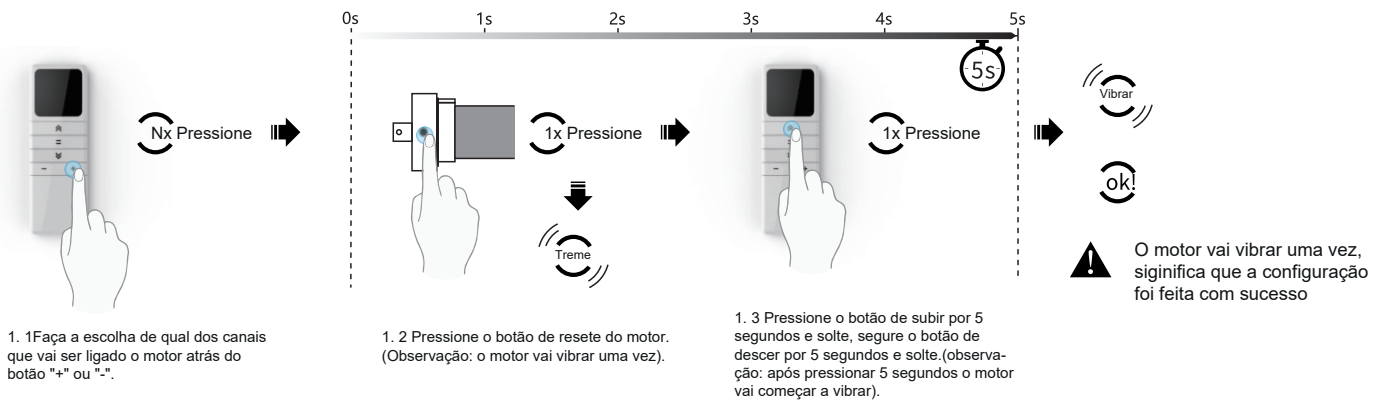


O limite superior e o limite inferior devem ser definidos antes da definição do limite do meio, o limite do meio será excluído automaticamente quando o limite superior ou limite inferior forem deletados.

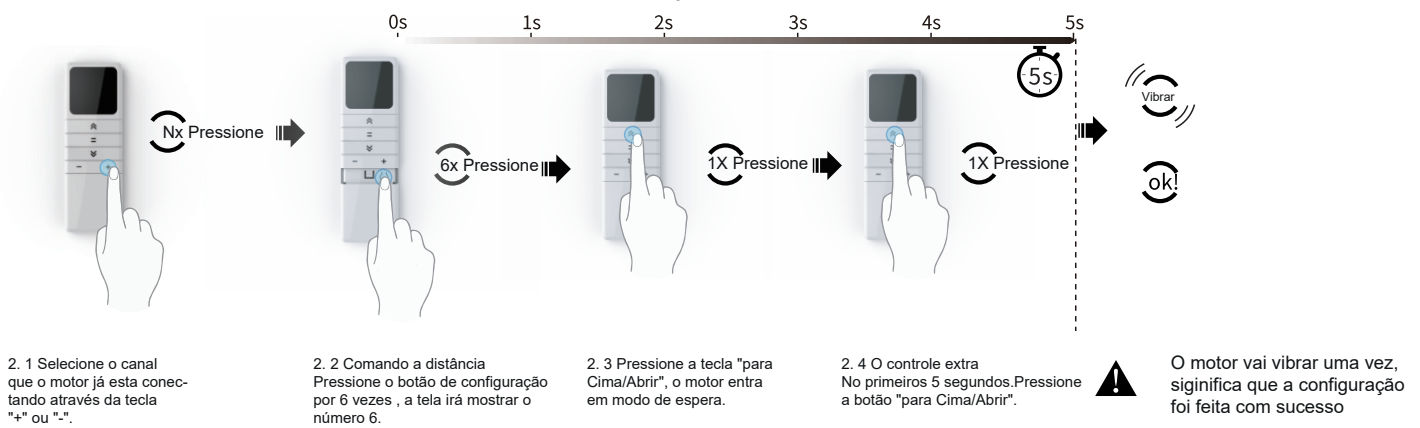
Manual de controle remoto e Configuração de rede

⚠ Atenção: A configuração só funcionará se o controle remoto estiver dentro do alcance do receptor, caso o motor não estiver ligado, a configuração pode falhar.

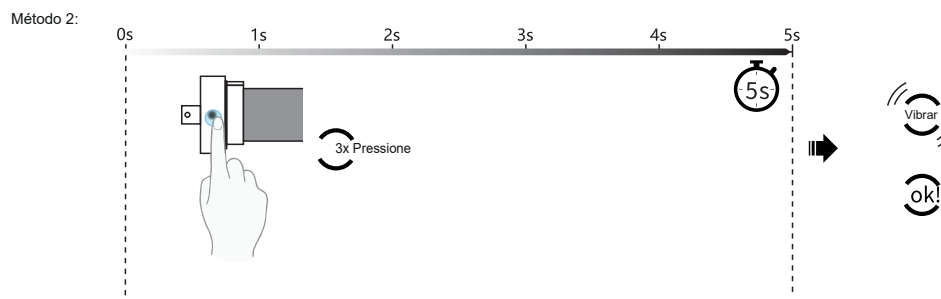
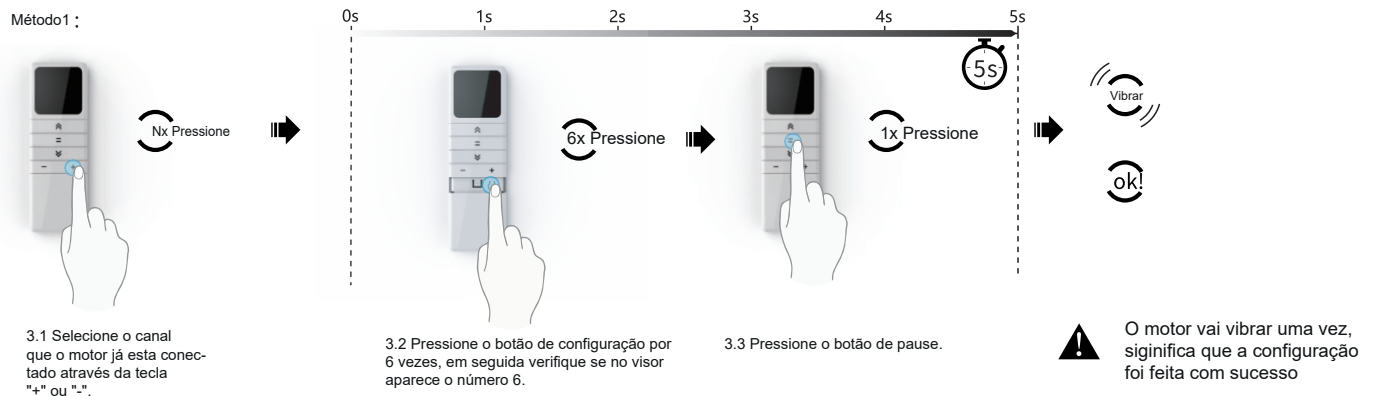
1. Defina o canal para controlar o motor



2. Para adicionar um controle remoto extra ou múltiplo



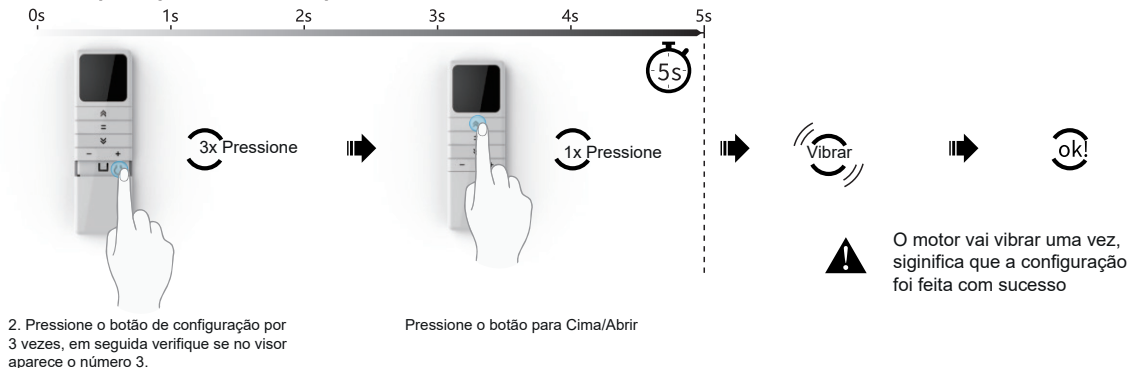
3. Configuração de rede do motor (apenas para o motor inteligente)



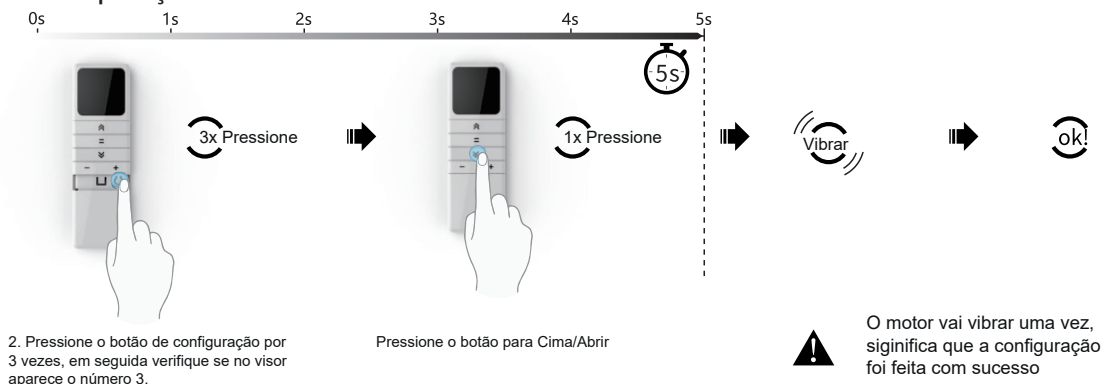
Delete a posição limite do motor

⚠ É possível eliminar o limite em qualquer posição.

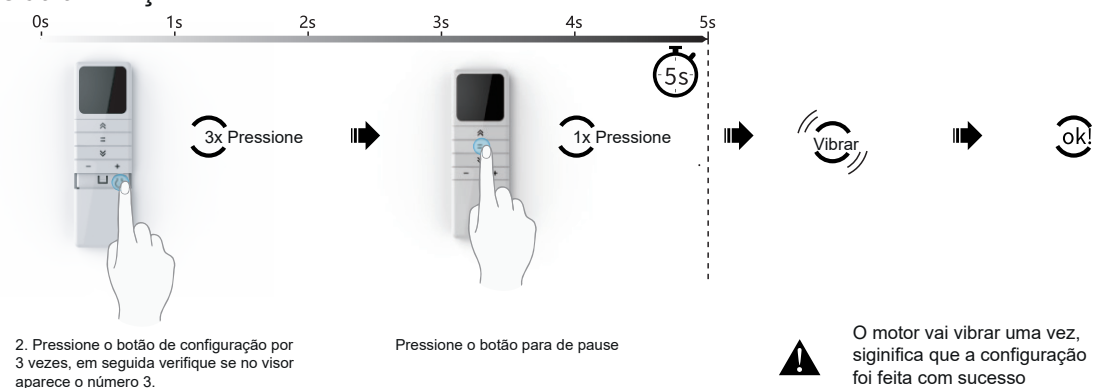
1. Exclua a posição limite Superior/Abrir



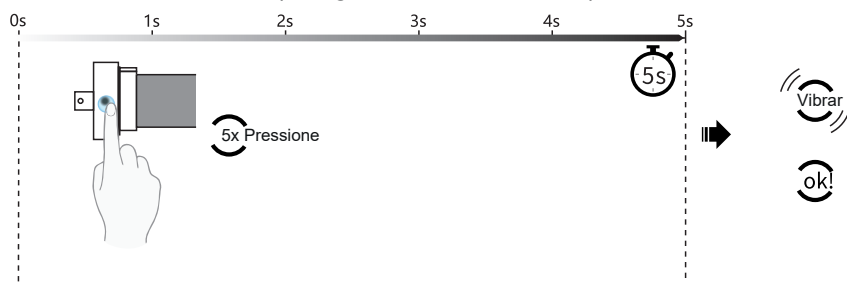
1. Exclua a posição limite Inferior/Fechar



1. Exclua a Posição do limite central



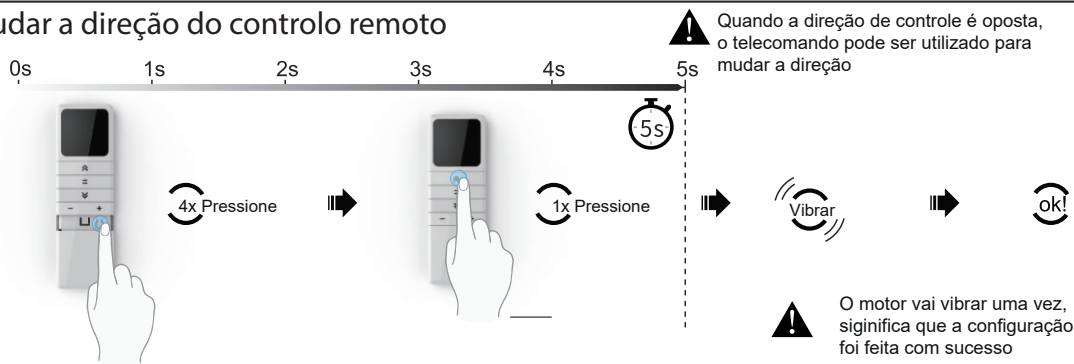
2. Voltar para o limite de fábrica (apagar todos os limites)



Outras funções

! As funções seguintes podem ser definidas de acordo com as necessidades pessoais.

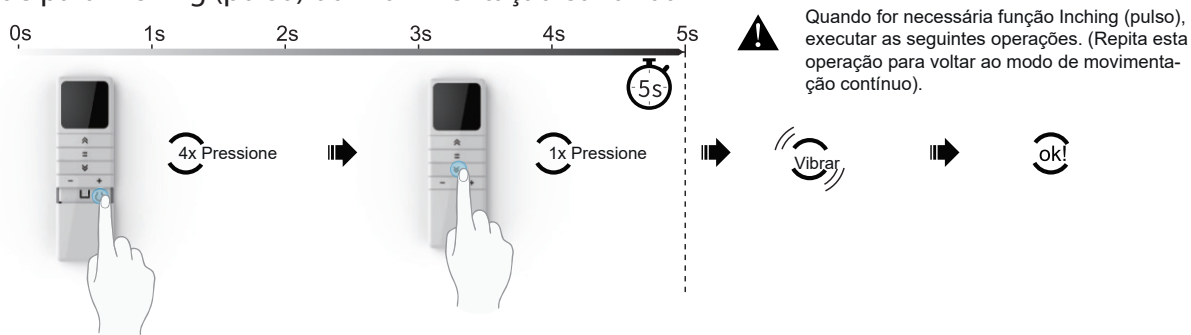
1. Mudar a direção do controle remoto



1.1 Pressione o botão de configuração por 4 vezes, em seguida verifique se no visor aparece o número 4.

1.2 Pressione o botão para Cima/Abrir

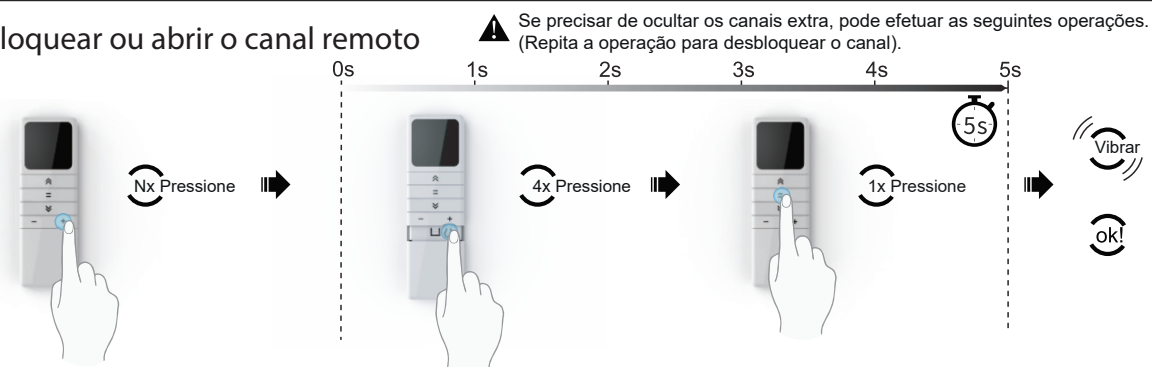
2. Mude para Inching (pulso) ou movimentação contínua



2.1 Pressione o botão de configuração por 3 vezes, em seguida verifique se no visor aparece o número 4.

2.2 Pressione o botão para Baixo/Fechar

3. Bloquear ou abrir o canal remoto



3.1 Pressione a tecla "+" ou "-" do controle para o escolher o canal que pretende bloquear

3.2 Pressione o botão de configuração por 4 vezes, em seguida verifique se no visor aparece o número 4.

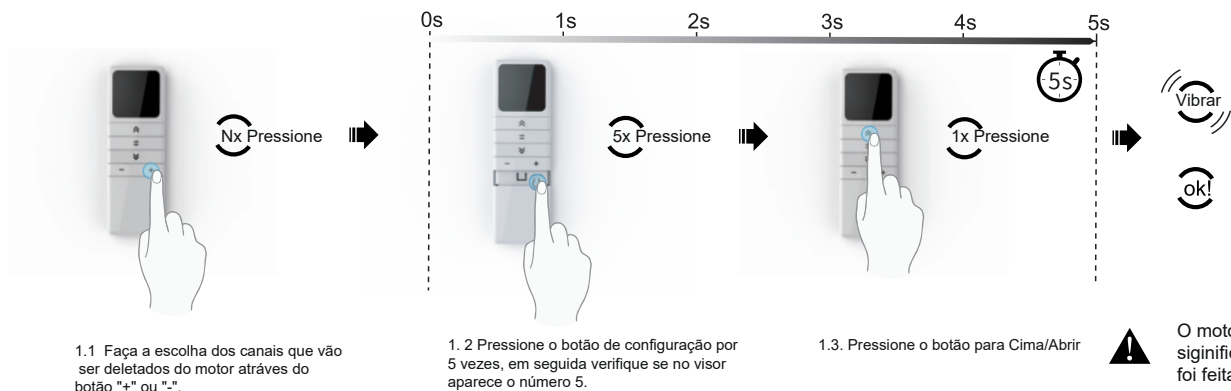
3.3 Pressione o botão de pausa

Bloquear o canal: Efetuar esta operação quando tiver escolhido o canal que deseja bloquear.
Abrir o canal: Efetue esta operação em qualquer canal.
(Repita esta operação para bloquear ou abrir o canal).

Apagar o controle remoto do motor

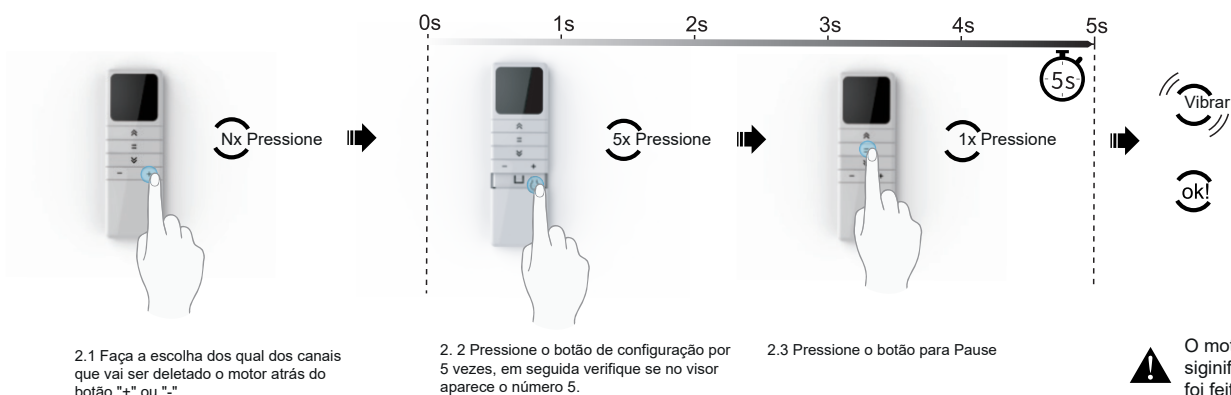
⚠ Atenção: A configuração só funcionará se o controle remoto estiver dentro do alcance do receptor, caso o motor não estiver ligado, a configuração pode falhar.

1. Delete o canal do controle conectado no motor



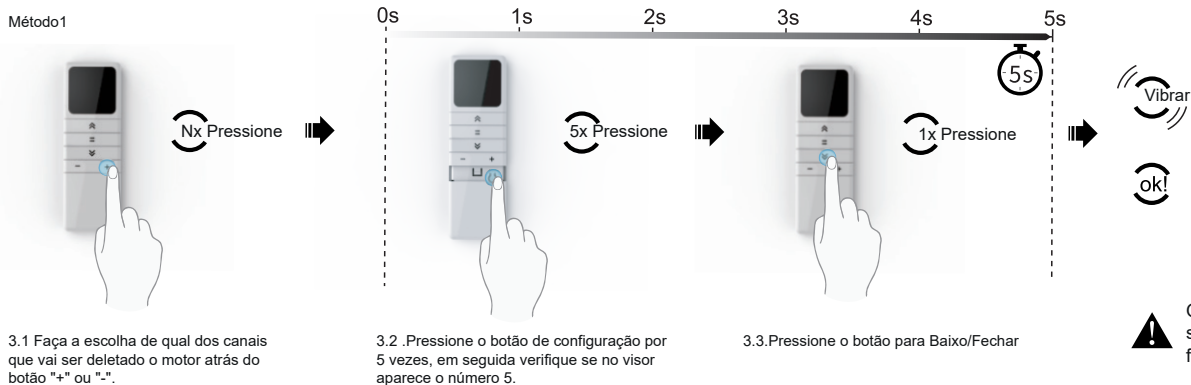
2. Delete o controle remoto do motor

Para deletar a ligação entre o motor e o controle

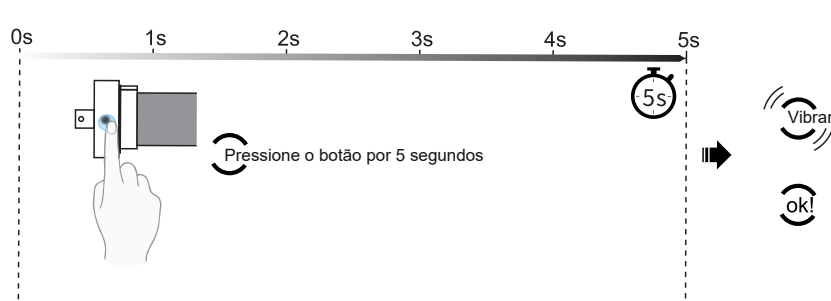


3. Delete todos os controles remotos do motor

Método 1



Método 2



BAIXE O APLICATIVO

Parabéns pela aquisição do seu Motor Tubular Inteligente Zigbee! Com aplicação do protocolo Zigbee você contará com maior eficiência no funcionamento desse produto. Esse dispositivo Inteligente propõe muita praticidade para quem o utiliza. Além do funcionamento pelo APP da NovaDigital, o produto também acompanha um controle e você pode por exemplo, controlar o nível de abertura das persianas. A NovaDigital fornece uma linha completa de soluções para tornar sua Casa Inteligente, sempre proporcionando inovação e estilo para o dia-a-dia! Obrigado pela sua compra e bem-vindo a NovaDigital.

Escaneie para baixar o aplicativo NovaDigital



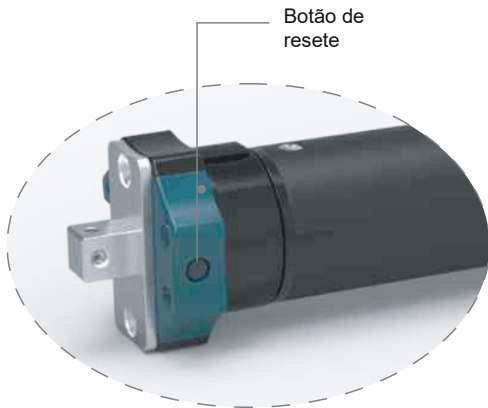
CONFIGURAÇÃO DO HUB

1. Registre uma conta no aplicativo da NovaDigital.
2. Deve se conectar o hub Zigbee no aplicativo antes do emparelhamento dos Subdispostivo Zigbee.
3. Certifique-se de que o LED esteja piscando rapidamente. Caso não estiver , pressione por 6 segundos e solte até o LED indicador começar a piscar rapidamente.
4. No aplicativo faça a conexão do hub.
5. Após o hub estiver conectado, conecte o Interruptor 8 botões Zigbee.

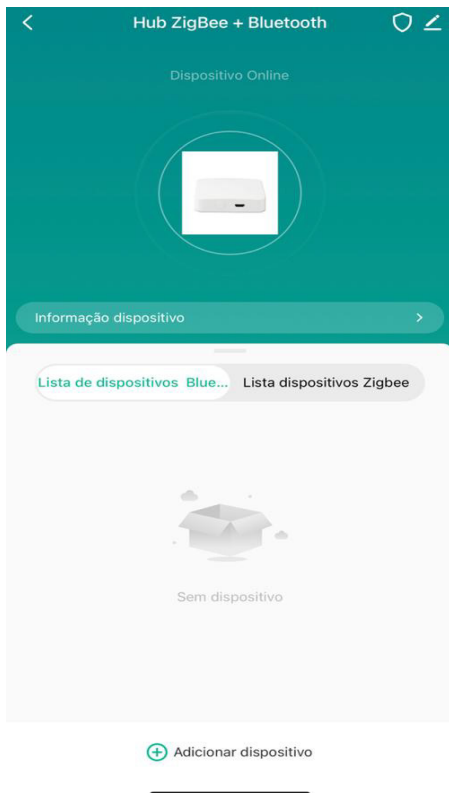
CONFIGURAÇÃO MOTOR TUBULAR ZIGBEE

1. Para que a Válvula entre em modo de configuração basta pressionar por 6 segundos e solte até o LED indicador começar a piscar rapidamente.
2. Após o hub estiver conectado,vá na opção“Adicionar novo dispositivo”.
3. Aguarde o hub localizar os subdispositivo ao redor.
4. Dispositivo adicionado, clique em “Terminar”
5. O interruptor foi adicionado com sucesso.
6. Após clicar em “Concluído”, o interruptor esta pronto para ser controlado pelo aplicativo da Novadigital

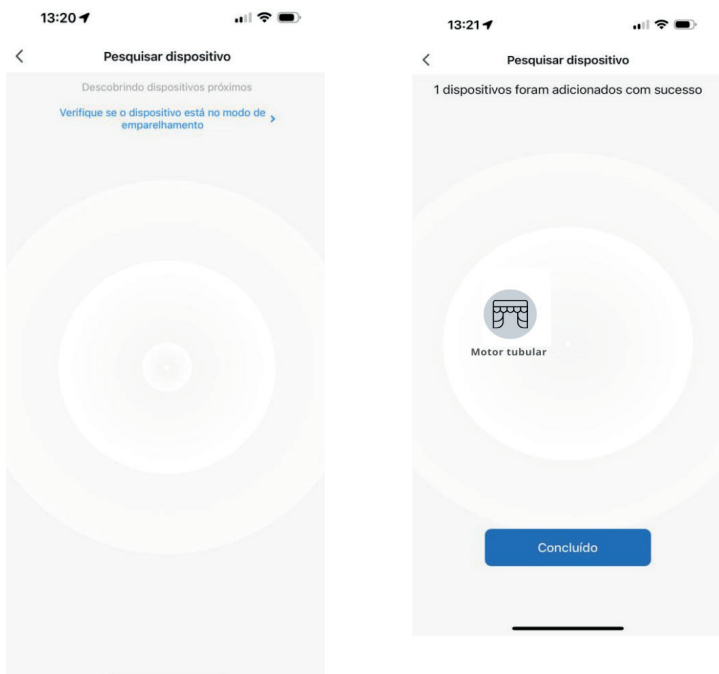
- 1.Para que o motor tubular inteligente Zigbee entre em modo de configuração,clique no botão de configuração do motor 3 vezes. Led indicador vai se encontrar piscando rapidamente.



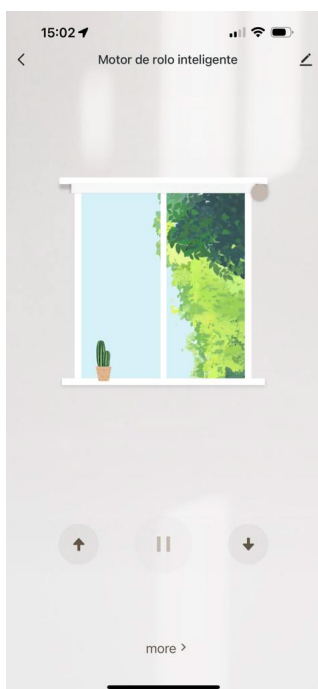
- 2.Após o hub estiver conectado,vá na opção“Adicionar novo dispositivo”.



3. Aguarde o hub localizar os subdispositivos ao redor,
4. Após o dispositivo adicionado, clique em "Terminar".



5. O motor foi adicionado com sucesso.
6. Após clicar em "Terminar", o motor está pronto para ser controlado pelo aplicativo da Novadigital



Manual de Operação

- * Pressione o botão "abrir", para abrir a cortina.
- * Pressione o botão "Fechar", para fechar a cortina.
- * Pressione o botão "Parar", para parar a cortina.
- * Pressione o botão "Parar" por 3 segundos, e a cortina irá automaticamente para a posição central.

Perguntas Frequentes

1. Motor não funciona:

-Verifique se o motor está energizado.

2. Motor não chega na posição correta:

-Faça a configuração do limite do motor utilizando o controle remoto.

3. Motor não realiza as ações:

-Verifique se o cabo do motor está rompido.

4. Controle Remoto não funciona: Pressione a tecla do controle que foi ensinada ao motor, certifique-se as baterias estão carregadas. Não utilize o controle fora do alcance do mesmo.

5. Motor para no meio do caminho:

-Verifique se o peso está dentro da capacidade máxima do motor.

-Verifique se o eixo não está bloqueado.

Aviso

1. O dispositivo não deve ser utilizado em ambientes externos ou em altas temperaturas. Evitar o contato direto com a luz do sol.

2. Não realize impactos, não derrube e não desmonte qualquer peça do dispositivo.

3. Não utilize produtos químicos inflamáveis, podendo causar incêndio nas peças.

4. Cada modelo de motor possui seu eixo de transmissão correspondente. Por favor, não force o mesmo no momento da instalação.

5. Por favor, seguir o diagrama elétrico nas montagens dos fios

6. Não utilize jatos de água no motor ou no trilho da cortina, pois pode gerar problemas, curtos circuitos e até causar choques nos usuários.

Manual do Usuário

Motor Tubular Zigbee

Esse equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial. Mesmo estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. Para mais informações, consulte o site da ANATEL.

www.anatel.gov.br

“Incorpora produto homologado pela Anatel sob número:13750-22-11765

Fabricante: HangZhou Tuya Informations Co,
Feito na China