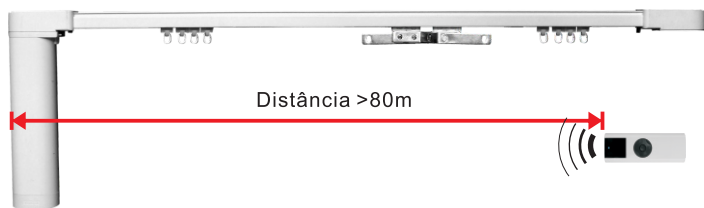


## 1. Aplicações

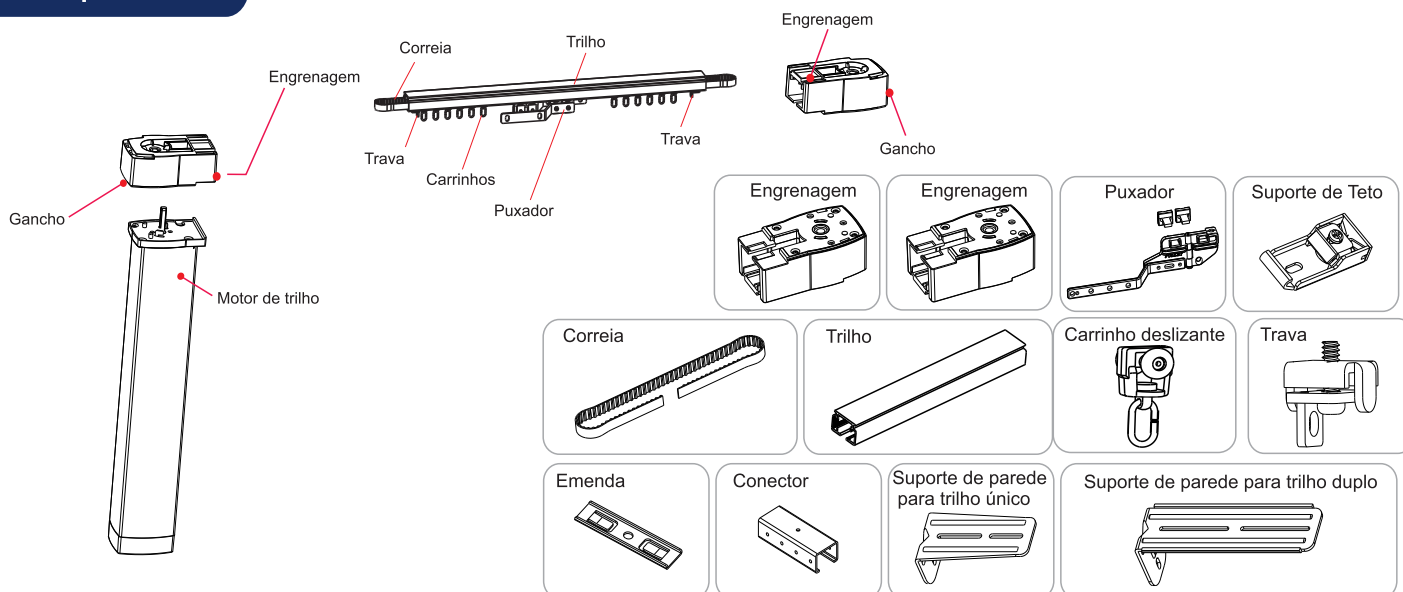


- Motor bivolt, com tensão de AC100-240V possibilitando instalação em diferentes área de alimentação.
- Toque Smart: possibilita o acionamento do motor ao arrastar o tecido da cortina suavemente, acionando o motor automaticamente.
- Funcionamento manual sem energia: ocorrendo uma queda de energia o motor permitira o funcionamento da cortina de forma manual.
- Limites de paradas definidos automaticamente: ao encontrar uma resistência o motor identifica o ponto como limite de para facilitando a regulagem.
- Variadas formar de aplicação e acionamento: Acionado por RF e conectividade com WiFi, possibilitando o acionamento pelo smartphone.
- Possível criação de cenas, permitindo a criação de uma automação.
- Sincronização com dispositivos como Alexa e Google Home


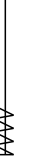
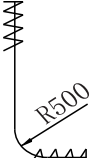
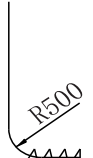


## 2. Especificações

Nº Modelo	Torque Nominal	RPM Nominal	Velocidade	Tamanho do Motor	Tensão Nominal	Potência Nominal	Corrente Nominal	Classificação IP
1.2Nm Wi-fi	1.2N.m	80rpm	6.7m/min	345x58x50mm CxLxA	AC100-240V	65W	2.7A	Ip20

## 3. Componentes



## 4. Tabela de pesos

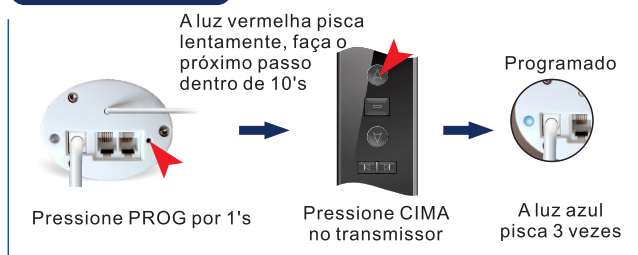
<div><div><div>Peso do tecido</div><div>Comprimento do trilho</div><div>Comprimento trilho</div></div></div>	 <div>Motor único abertura central</div>	 <div>Motor único abertura lateral</div>	 <div>Motor único abertura central com curva</div>	 <div>Motor único abertura lateral com curva</div>	 <div>Motor único abertura central com duas curvas</div>	 <div>Motor único abertura lateral com duas curvas</div>
4m	90kg	75kg	67.5kg	60kg	52.5kg	45kg
8m	82.5kg	67.5kg	60kg	52.5kg	45kg	37.5kg
12m	75kg	60kg	52.5kg	45kg	37.5kg	30kg



## Instruções de Operação

Selecione o canal para o transmissor multicanal antes que a operação 0.5s, seja necessária para conversão para cima/baixo, o tempo de execução máximo é de 4 min.

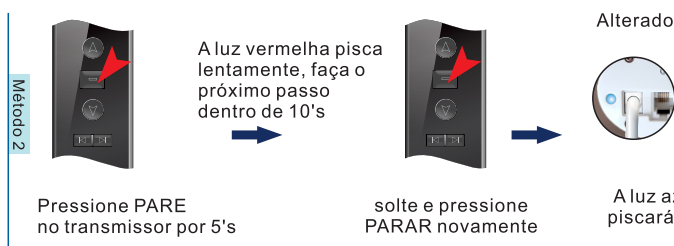
### 1. Programação



### 2. Adicionar novo controle



### 3. Mudar a direção

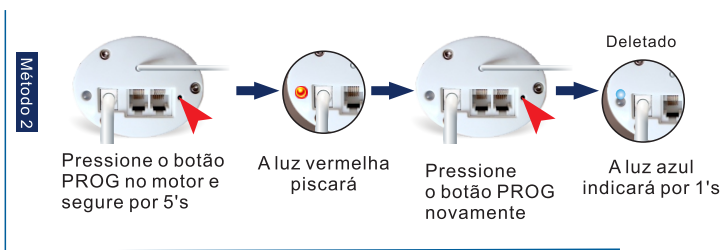


### 4. Exclusão de código único



### 5. Deletar todos os códigos

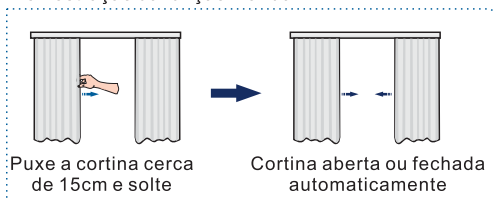
A jornada será excluída e a direção será o modo padrão de fábrica, mantendo a função de toque



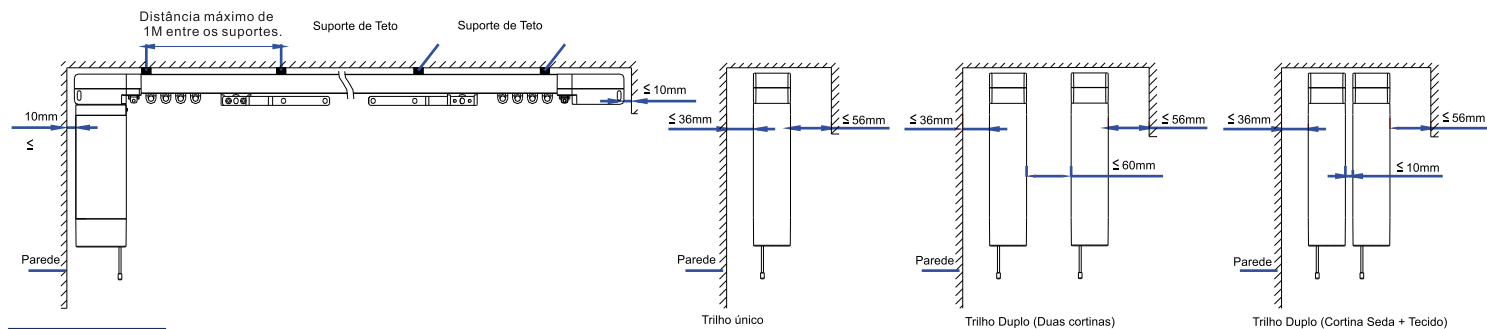
### 6. Configuração da função manual



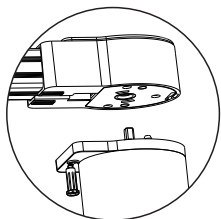
#### Demonstração da função manual



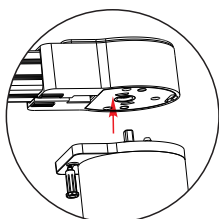
## Instalação e Fiação



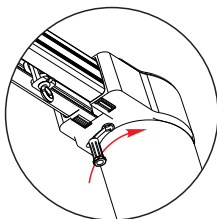
### Instalação



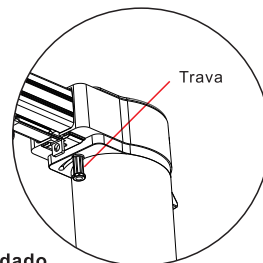
1. Verifique e mantenha a barra de bloqueio no lado esquerdo, conforme a imagem



2. Insira o motor na caixa principal



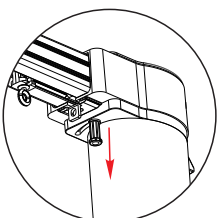
3. Deslize a barra de trava e verifique se está no orifício limite à direita



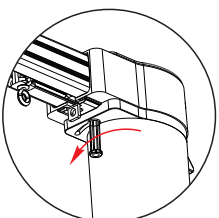
### ⚠ Cuidado

Por favor, siga o desenho de instalação acima. Verifique se a barra de bloqueio está na posição correta. O teto deve ser forte o suficiente para segurar a esteira, o motor e a cortina.

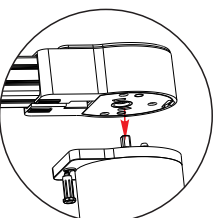
### Removendo o motor



1. Puxe a barra de trava e faça-a deslizar para fora do orifício limite



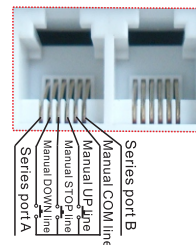
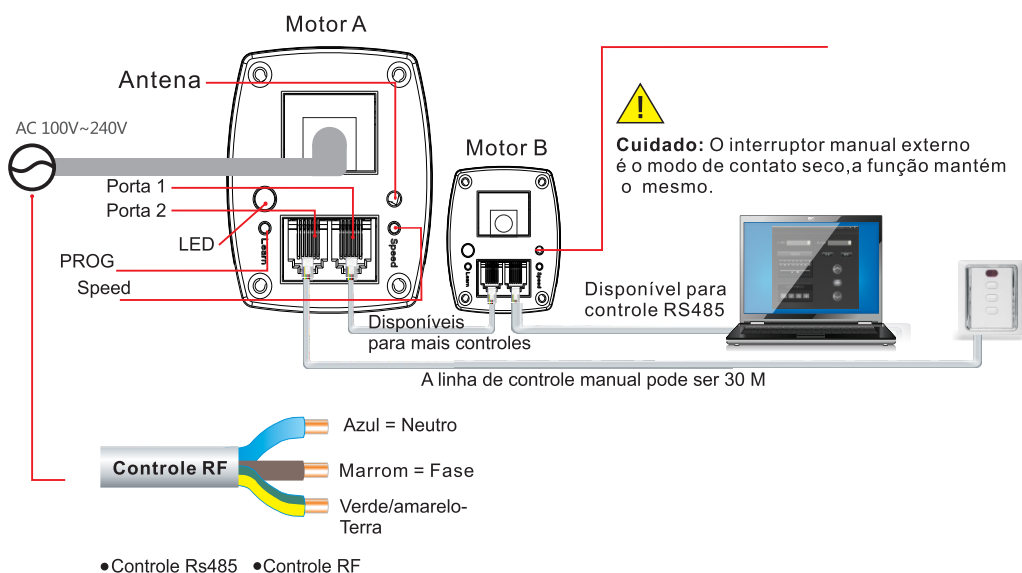
2. Deslize para a esquerda



3. Remova o motor



Escaneie para acessar o conteúdo de montagem de trilho.



## Funções

### Lembrar automaticamente a rotina

A parada do motor nas extremidades aberta e fechada durante a primeira operação e mantém-na como a jornada de parada, mesmo quando a energia é desligada e ligada novamente.

### Sobre a proteção atual

Capaz de evitar efetivamente as peças elétricas queimadas ou danificadas com o carregamento excessivo e seus danos provocados pelo fogo. Se houver duas vezes um curto-circuito causado por sobrecarga em 1 minuto, o indicador vermelho acenderá, o motor entrará no modo de proteção. Tem que ser renovado para começar de novo.

# Configuração do motor no smartphone (cadastrando-se no app)



Baixe o app TUYA na loja de aplicativos de seu smartphone.

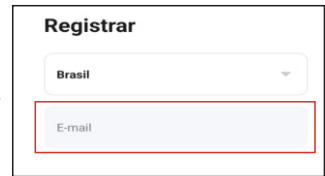


Tuya Smart  
Tuya Inc.

Instale o app em seu dispositivo, ele aparecerá na sua loja de aplicativos conforme acima.

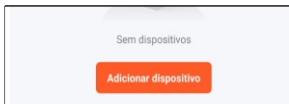


Selecione o aplicativo em seu smartphone. Ao abrir o app clique em registrar e siga o passo a passo.



Registre uma conta de e-mail válida e depois crie uma senha.

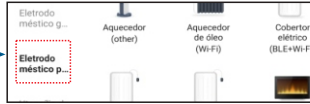
## Sincronizando motor Wifi



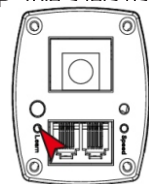
Clique em "Ad. Dispositivo"



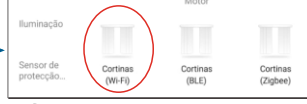
Após ativar as permissões selecione uma rede de Wi-Fi 2.4G e coloque a senha.  
**\*O dispositivo conecta-se apenas a redes 2.4G.**



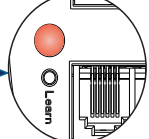
Clique em "Eletródomo P" role a tela para baixo.



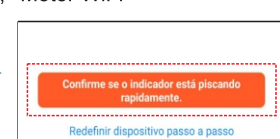
Pressione o botão de PROG por 4 vezes seguidas e uma quinta vez, segure pressionado por 3 segundos.



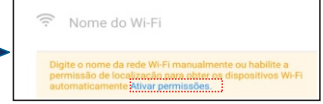
Selecione a opção marcada acima, "Motor WiFi"



O led começará a piscar em vermelho e azul alternadamente no motor;



Clique na opção destacada "Confirmar se o indicador está piscando rapidamente"



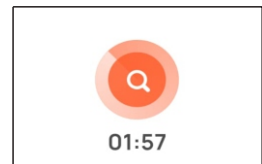
Nessa etapa será necessário ativar as permissões de Localização e bluetooth.

Clique na opção destacada "Pisca rapidamente"

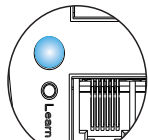
INSTALANDO E CONFIGURANDO MOTOR DE TRILHO WI-FI



## Configurando Cenas



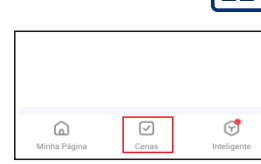
O processo de busca do dispositivo iniciará, aguarde alguns instantes.



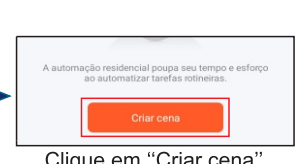
A luz azul pisca 3 vezes, a conexão Wi-Fi foi bem-sucedida.



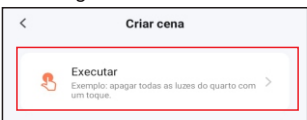
Dispositivo adicionado, agora você pode acionar seu motor pelos seu smartphone.



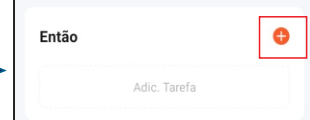
Selecione o botão "Cena".



Clique em "Criar cena"



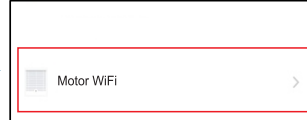
Clique em "Executar"



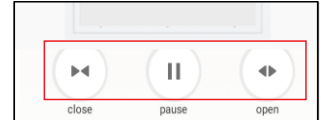
Clique no ícone destacado acima.



Clique em cima da cena para executar a ação previamente programada.



Selecione o motor que deseja adicionar à cena para execução de uma ação.

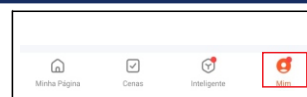


Selecione um comando a ser executado.

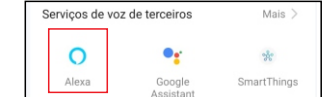


Clique em "Guardar".

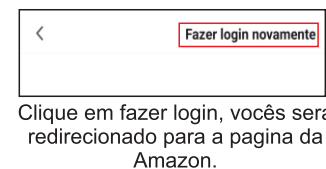
## Sincronizando Alexa



Selecione a opção destacada acima "Mim".



Selecione Alexa para prosseguir na sincronização.



Clique em fazer login, vocês será redirecionado para a pagina da Amazon.



Caso já tenha uma conta, faça o login com e-mail e senha ou crie uma nova conta.



Clique em "Vincular", para sincronizar a Tuya com a Alexa.

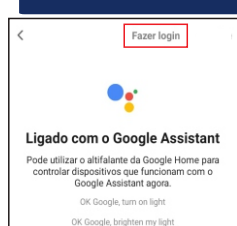


Este ícone surgirá no centro de sua tela, aguarde alguns instantes.



Quando essa mensagens surgir o processo de sincronização estará concluído.

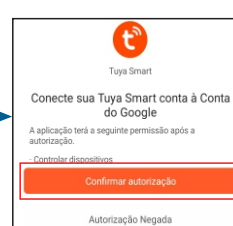
## Sincronizando Google Home



Clique em "Google Assistant" na aba "Mim"  
Clique em "Fazer login".



Clique em "Continuar".



Confirme a autorização.



Selecione os dispositivos que deseja configurar junto ao Google.

COMO INTEGRAR GOOGLE E ALEXA NO MOTOR WI-FI+RF

CONHEÇA O MOTOR PLUG WI-FI+RF

