



- Controle seu motor pelo controle remoto e pelo seu smartphone;
- Programe horários para execução de comandos específicos;
- Crie cenários integrando seu motor com outros dispositivos;
- Sincronize seus motores com Alexa e Google Home.

MÓDULO	MARCA	NÚMERO DE HOMOLOGAÇÃO ANATEL
WBR1-IPEX	TUYA	18294-21-11765

1. CADASTRE-SE NO APLICATIVO



Baixe o app TUYA na loja de aplicativos de seu smartphone

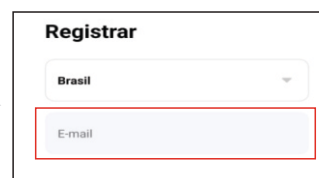


Tuya Smart
Tuya Inc.

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



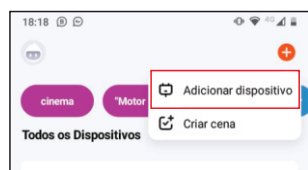
Registre uma conta de e-mail válida e crie uma senha.

2. SINCRONIZE SEU SMARTPHONE COM O MOTOR

Configurando Motor Wi-Fi + RF



Método 1



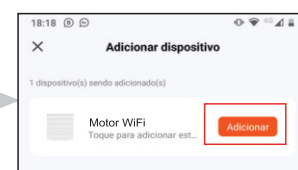
Clique em "Adicionar dispositivo"



O dispositivo aparecerá automaticamente em sua tela, clique em "Adicionar" para iniciar o reconhecimento do 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 "Adicionar", para adicionar o motor Wi-Fi



O processo de conexão se iniciará, surgindo um círculo azul progressivo

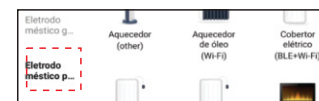


Dispositivo adicionado. Agora, você pode acionar seu motor pelo seu smartphone.

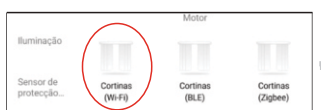
Método 2



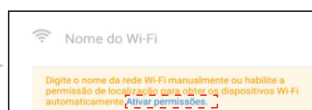
Clique em "Adicionar dispositivo"



Clique em "Eletrodoméstico pequeno" e role a tela para baixo



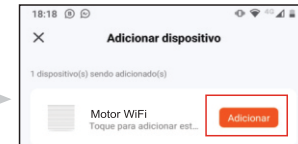
Selecione a opção marcada acima "Cortinas (Wi-Fi)"



Nessa etapa, será necessário ativar as permissões de localização e bluetooth



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



O dispositivo será detectado automaticamente, clique em "Adicionar" para prosseguir.

*Caso o dispositivo não apareça automaticamente, reinicie o processo siga o procedimento ao lado para realizar a conexão

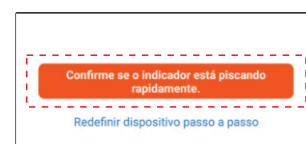
COMO CONFIGURAR MOTOR WI-FI UTILIZANDO TUYA SMART



Com seu controle em mãos, vire o controle e pressione o botão programação 7 vezes seguidas, pressione novamente, segure por 3 segundos



motor fará um movimento curto de subida e descida

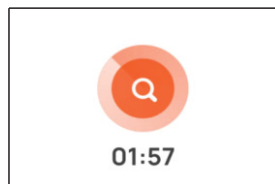


Clique na opção destacada "Confirme se o indicador está piscando rapidamente"

Observação: Para o modelo de motor de regulação eletrônica, o procedimento descrito para o controle não é aplicável. Neste caso, pressione o botão de configuração localizado na cabeça do motor e siga o mesmo processo.



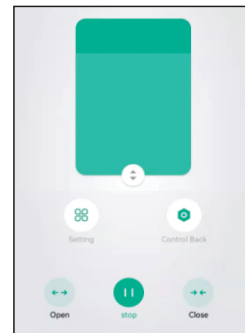
Após o movimento do motor, clique na opção destacada "Pisca rápido"



processo de busca do dispositivo iniciará, após alguns instantes o motor fará um movimento

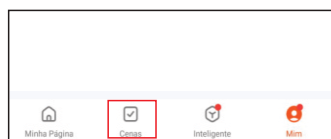


o motor fará um movimento curto de subida e descida

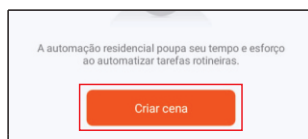


Após alguns instantes aparecerá a tela acima. Teste os comandos de subida, descida e parada.

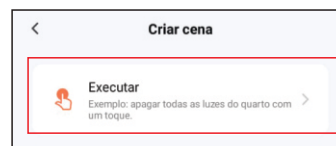
3. CRIE UMA CENA



Selecione o botão "Cenas"



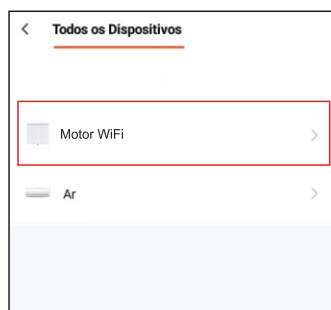
Clique em "Criar cena"



Clique em "Executar"



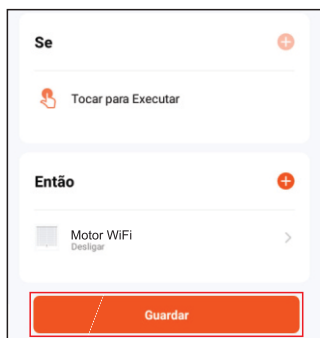
Clique no ícone de "+" destacado acima



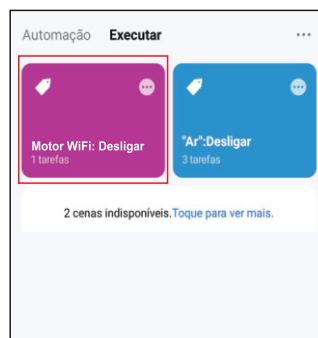
Selecione o motor que deseja adicionar à cena para execução de uma ação



Selecione um comando a ser executado.



Clique em "Guardar"

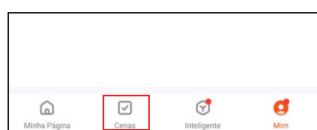


Clique na cena para executar a ação programada.

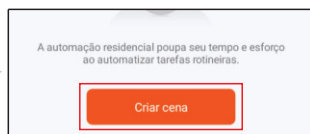
COMO CRIAR CENÁRIOS COM O MOTOR WI-FI?



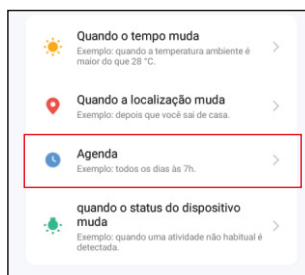
4. CONFIGURE O TIMER



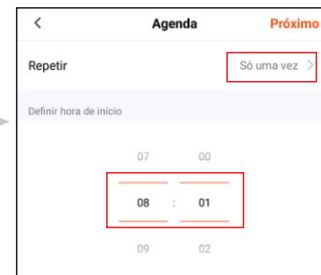
Selecione a opção destacada "Cenas"



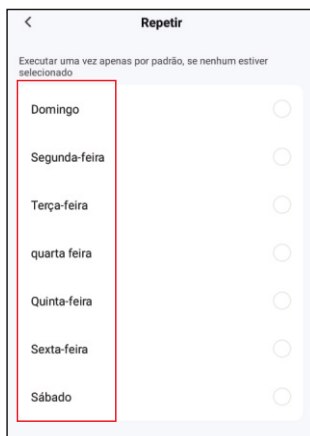
Clique em "Criar cena"



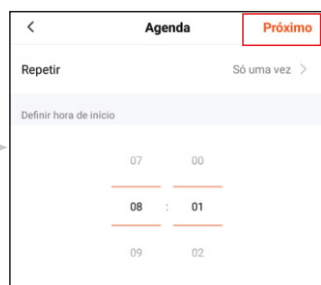
Selecione a opção "Agenda" Você pode selecionar as demais opções para programação de cenas



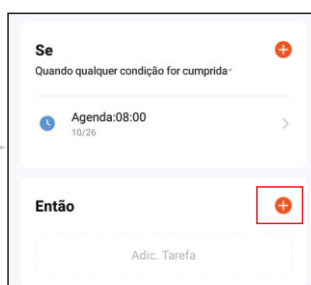
Defina um horário desejado no timer depois selecione a opção "Só uma vez"



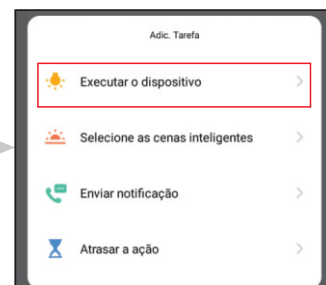
Selecione a frequência com que deve ocorrer o comando. Após definir a frequência de funcionamento, retorne a tela anterior



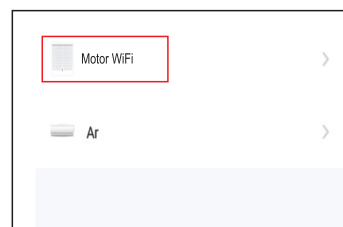
Clique em "Próximo" para continuar



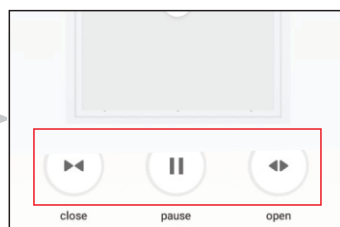
Selecione a opção acima destacada



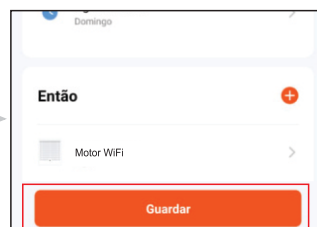
Clique em "Executar o dispositivo"



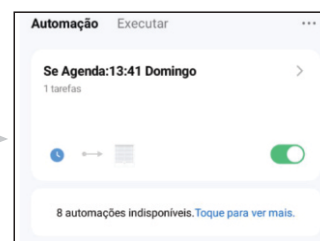
Selecione o dispositivo que deseja configurar



Escolha qual ação deve ser executada



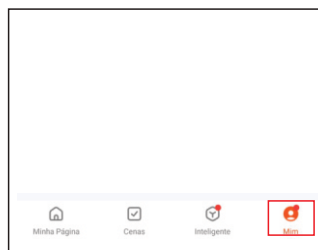
Clique em "Guardar" para salvar a configuração definida



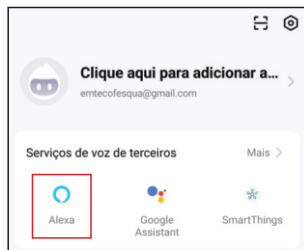
Agora, o timer está programado, executando a ação no horário definido.

5. SINCRONIZE COM ALEXA E GOOGLE HOME

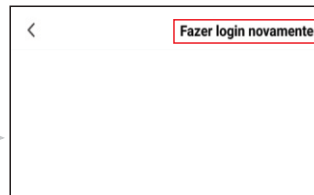
a. Sincronizando Alexa



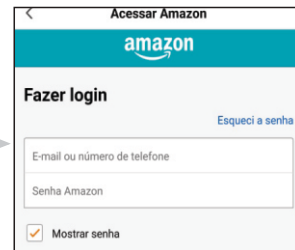
Selecione a opção destacada acima "Mim"



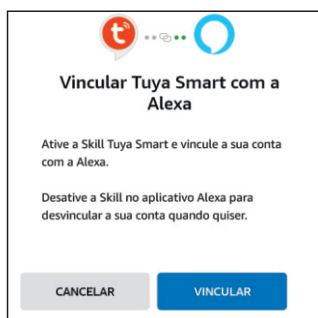
Selecione "Alexa" para prosseguir na sincronização



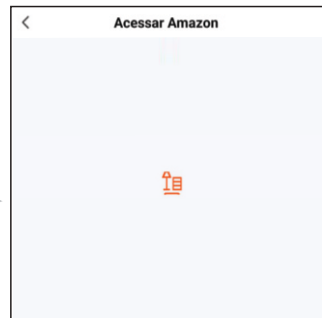
Clique em "Fazer login novamente", você será redirecionado para a página da Amazon



Caso já tenha uma conta, faça 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

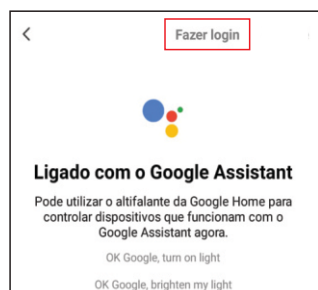


Quando essa mensagem surgir, o processo de sincronização estará concluído.

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



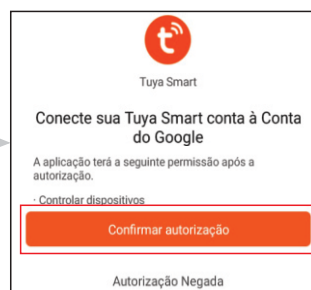
b. Sincronizando Google Home



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



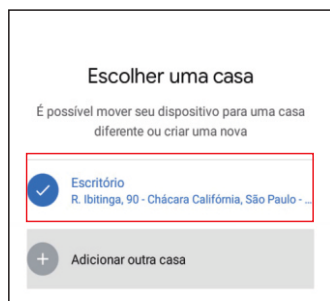
Clique em "Continuar"



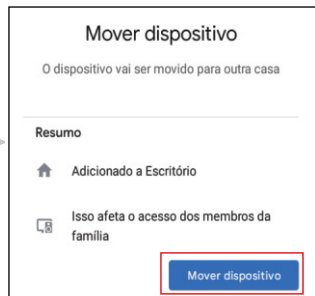
Confirme a autorização



Selecione os dispositivos que deseja configurar junto ao Google



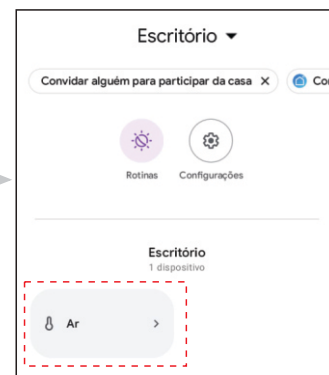
Escolha o endereço da localização do dispositivo



Clique em "Mover dispositivo"

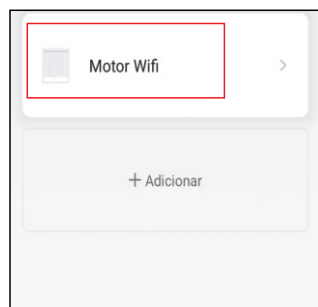


Escolha o ambiente em que está o dispositivo

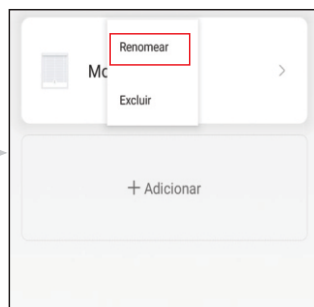


Após esse processo, os dispositivos selecionados estarão disponíveis no Google Home.

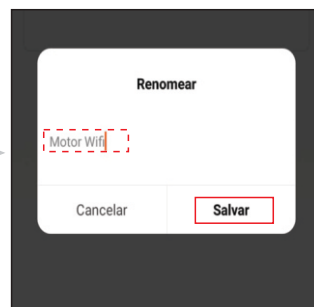
6. CONGURE O COMANDO DE VOZ NA ALEXA E NO GOOGLE HOME



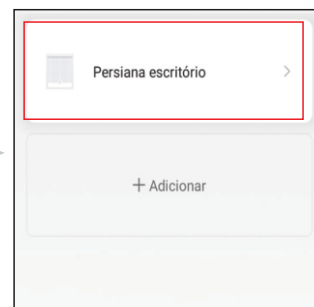
Para realizar o comando de voz, é necessário nomear o dispositivo de forma adequada para que seu acionamento ocorra com sucesso. Para isso, pressione e segure no nome do dispositivo



Surgirá uma janela de opções, selecione "Renomear"



Renomeie de modo que fique claro o dispositivo a ser acionado, conforme próximo quadro. Após renomear o dispositivo, clique em "Salvar"



Após salvar, o dispositivo aparecerá com o nome escolhido.

*Ao final desse procedimento, faça o teste de acionamento por voz pela Alexa, dizendo a seguinte frase "Alexa, abrir persiana escritório", conforme exemplo acima. Depois, teste o mesmo comando, porém para fechar a persiana. Pelo Google Home, diga: "Ok Google, ligar persiana escritório" ou "Ok Google, desligar persiana escritório". Para acionamento por voz no Google, existem algumas diferenças por conta da limitação da plataforma para esses tipos de dispositivos.

*Para realizar o comando de parada por voz, é necessário criar uma cena com o comando de parada.

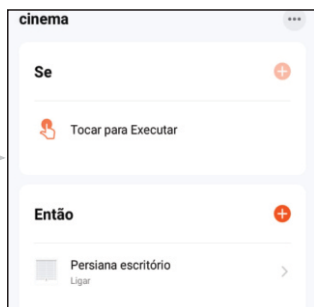
COMO USAR OS COMANDO DE VOZ GOOGLE E ALEXA



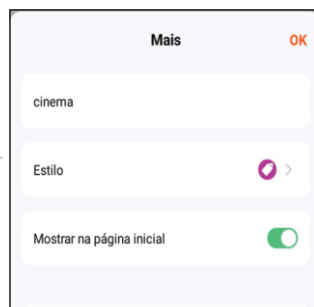
7. ATIVE CENAS COM COMANDO DE VOZ NA ALEXA E NO GOOGLE HOME



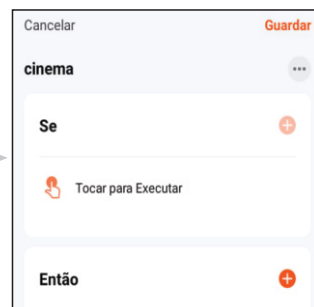
Selecione a cena que já estava previamente programada



Clique na opção destacada



Renomeie a cena de forma que fique prática para o acionamento e identificação da ação programada. Clique em "OK"



Após a alteração, clique em "Guardar".

*Para acionar a cena pela Alexa, é necessário dizer: "Alexa, ligar cinema", conforme exemplo acima. O comando será executado ao falar o nome do dispositivo inteligente "Alexa", seguido pelo comando de "Ligar" e, por fim, o nome definido da cena, como no exemplo "Cinema". Após o comando de voz, a cena será executada.

Em relação ao Google Home, é preciso dizer: "Ok Google, ativar cinema", conforme exemplo. O comando será executado ao falar o nome do dispositivo inteligente "Google Home", seguido pelo comando de "Ativar" e por fim o nome definido da cena, como no exemplo "Cinema". Após o comando de voz, a cena será executada.

COMO PERSONALIZAR OS COMANDOS DE VOZ GOOGLE E ALEXA

