



ATENÇÃO: Leia atentamente o manual de instruções antes de iniciar a instalação, conexão elétrica e programação da sua Rolô (Romana, Double Vision, Seychelles, Persiana ou Esquadria) Motorizada.



- Design moderno, receptor interno Motorização 6ª geração;
- · Funcionamento baixo ruído com 33 RPM;
- · Limite de fim de curso eletrônico, suave, livre de impactos;
- · Minha posição favorita;
- · Integração com sistema de Automação Residencial;
- · Comunicações RF/WIFI em um único motor;
- · Sistema de abertura e fechamento percentuais;
- ·Informação (Feedback) de posicionamento da cortina (status);
- · Integração com assistentes de voz Google e Alexa;
- · Alimentação nas versões 110V ou 220V;
- Compatível com APP MEE.

Disponível para acionamento via controle remoto Rádio Frequência (RF 433.92 MHz + WIFI 2.4 GHz). A rádio frequência tem alcance médio de 20 metros com barreiras, ou seja, você pode acionar o funcionamento do trilho mesmo de outros ambientes da casa.

ESPECIFICAÇÕES

Temperatura de trabalho: -10°C a +60°C

Rádio Frequência: 433.925 Mhz

Wi-FI: 2.4Ghz

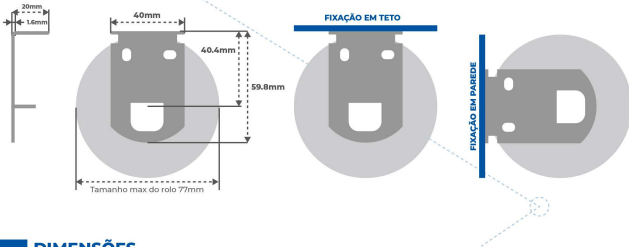
Proteção térmica: 5 minutos

CUIDADOS

- · Não exponha o motor a condições de umidade ou temperaturas excessiva;
- · Não perfure o motor;
- · Não corte a antena e mantenha-a longe de campos magnéticos;
- · Não permita que crianças brinquem com este dispositivo;
- · Se o cabo de alimentação ou conector estiverem danificados, não use;
- · Garantir que a coroa e o drive corretos sejam aplicados nas soluções;
- · Certifique-se de que o cabo de alimentação e a antena estejam desobstruídos;
- · Cabos e fios elétricos devem ser corretamente isolados;
- · O motor deve ser montado na posição horizontal apenas;
- · Antes da instalação, remova os cordões manuais desnecessários;
- A instalação e programação devem ser realizadas por profissional qualificado e a modificação fora destas instruções pode anular a garantia.

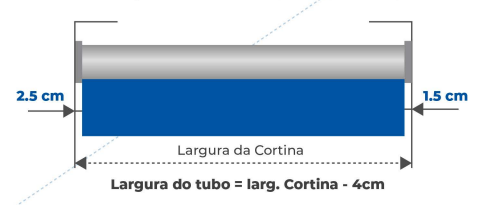
1

Utilize os suportes na vertical ou horizontal para fixá-los no teto ou parede, conforme imagem abaixo. Observe o circulo cinza claro que representa o tamanho máximo ocupado pela tela da cortina.



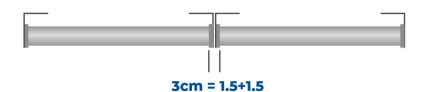
DIMENSÕES

Atenção: Observe a diferença entre a dimensão total da cortina e a dimensão total da tela. O lado do motor ocupa 2,5cm e o lado da ponta opósta ocupa 1,5cm.



INSTALAÇÃO LADO A LADO

Atenção: No modo de instalação lado a lado, ou seja, quando 2 cortinas rolô são instaladas uma ao lado do outra, o vão entre as telas será de aproximadamente 3 cm, desde que as pontas opostas sejam instaladas no centro (1,5 cm + 1,5 cm).



CONEXÃO ELÉTRICA

VERSÃO 110V

Inicie alimentando o motor no fio branco (neutro) e fio preto (fase). Utilize o fio verde (aterramento) para proteção contra surtos. Agora o motor está pronto para ser acionado via controle remoto ou no App MEE.

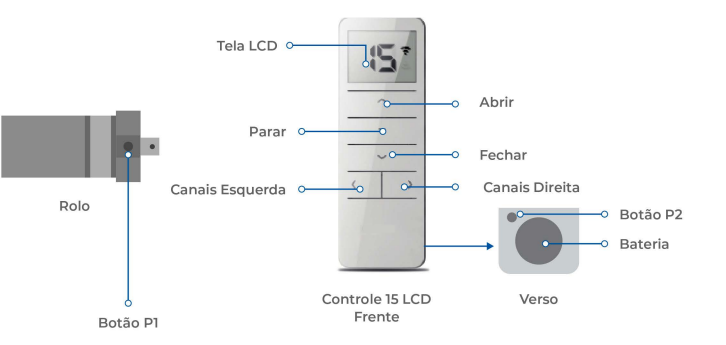
VERSÃO 220V

Inicie alimentando o motor no fio azul (neutro) e fio marrom (fase). Utilize o fio verde (aterramento) para proteção contra surtos. Agora o motor está pronto para ser acionado via controle remoto ou no APP MEE.



INSTRUÇÕES

Os motores tubulares de 6° geração contam com ajuste de fim de curso eletrônico e para isso você precisa localizar os botões para efetuar as configurações corretamente. Identifique as teclas nas imagens abaixo:



Primeiro utilize as teclas de seleção laterais (direita ou esquerda) para definir o canal em que deseja programar sua cortina. O canal de acionamento em grupo (canal 0) não permite parear o controle com o motor. Após selecionar o canal do controle remoto, siga os passos a seguir.

(1 bip), **P2** novamente (1 bip), e FECHAR (3 bips e 1 movimento). Pronto! O controle remoto está pareado com o motor girando no **sentido 2**.

$$\boxed{\mathbb{P}1} \rightarrow \boxed{\mathbb{P}2} \rightarrow \boxed{\mathbb{P}2} \rightarrow \boxed{\hspace{0.2cm}}$$

$$\mathbb{P}$$
 $\rightarrow \mathbb{P}$ $\rightarrow \mathbb{P}$ $\rightarrow \mathbb{P}$

CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Pareando o Controle Remoto

Ligue o motor na energia elétrica (1 bip e 1 movimento) ou mantenha pressionado o botão **P1** por **3** segundos (3 bips e 1 movimento), dentro dos próximos 7 segundos, no controle remoto, pressione **P2** (1 bip), P2 novamente (1 bip), e a tecla ABRIR (3 bips e 1 movimento). Pronto! O controle remoto está pareado com o motor.

$$P1 \rightarrow P2 \rightarrow P2 \rightarrow P2$$

Direção de Rotação do Motor

Você clica para abrir e a cortina fecha. Corrija de rotação do motor.

Método 1: Ligue o motor na energia elétrica (1 bip e 1 movimento) ou mantenha pressionado o botão P1 por 3 segundos (3 bips e 1 movimento), dentro dos próximos 7 segundos, no controle remoto, pressione P2 (1 bip), P2 novamente (1 bip), e ABRIR (3 bips e 1 movimento). Pronto! O controle remoto está pareado com o motor girando no sentido 1.

Para reverter, repita a operação pressionando a tecla fechar:

Ligue o motor na energia elétrica (1 bip e 1 movimento) ou mantenha pressionado o botão **P1** por 3 segundos (3 bips e 1 movimento), dentro dos próximos 7 segundos, no controle remoto, pressione P2

Método 2: Mudar a direção de rotação: Mantenha pressionado o botão **P1** por 6 segundos até ouvir 3 bips (e 1 movimento) do motor, então solte o botão P1. A rotação foi invertida com sucesso!

Configurando os limites (fim de curso) superior e inferior

1. No controle remoto, pressione para abrir e posicione a cortina no limite superior desejado. Pressione P2 (1 bip), pressione a tecla ABRIR (1 bip) e ABRIR novamente (3 bips e 1 movimento). Pronto! O limite superior foi definido com sucesso.

$$\mathbb{P}^2$$
 $\rightarrow \mathbb{R}$

2. No controle remoto, pressione para fechar e posicione a cortina no limite inferior desejado. Pressione P2 (1 bip), pressione a tecla FECHAR (1 bip) e FECHAR novamente (3 bips e 1 movimento). Pronto! O limite inferior foi definido com sucesso.

$$(2) \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc$$

Cancelar os limites superior e inferior:

No controle remoto, pressione uma vez a tecla **P2**, depois 1 vez a tecla FECHAR e por último pressione a tecla **P2** novamente. Pronto! Os limites inferior e superior foram apagados. Agora você pode reprogramá-los voltando ao passo de nº 3 acima.

Memorizar Posição Favorita

Atenção: Antes de memorizar sua posição favorita, certifique-se que os limites superior e inferior estão definidos (configurados). A distância entre a posição favorita e os limites superior e inferior deve ser no mínimo, de 30 cm.

Posicione a cortina na posição preferida desejada. Agora, pressione 1x a tecla **P2** (1 bip), 1x a tecla PARAR, aguarde 2 segundos, 1x a tecla PARAR, mais 2 segundos e por último 1x a tecla PARAR (3 bips e 1 movimento). Pronto! Posição favorita definida.

$$\mathbb{P}^2$$
 \rightarrow \longrightarrow 2 seg. \rightarrow \longrightarrow 2 seg. \rightarrow \bigcirc

Acione sua posição favorita

Mantenha pressionada a tecla **Parar** por 2 segundos, a cortina irá automaticamente para a posição favorita.



Cancelar sua posição favorita

Depois que a cortina se movimentar para a posição favorita, pressione 1x a tecla **P2** (1 bip), 1x a teclar

PARAR, intervalo de 2 segundos, 1x a tecla PARAR, intervalor de 2 segundos, 1x a tecla PARAR, intervalo de 2 segundos e mais 1x a tecla PARAR (3 bips e 1 movimento). Pronto! A posição favorita foi cancelada.

* Esta operação deve ser concluída com intervalos de 2 segundos entre cada tecla PARAR, caso contrário não funcionará.

Parear controle remoto adicional

No controle remoto principal, pressione **P2** (1 bip) e P2 (1 bip). No controle adicional pressione **P2** (3 bips e 1 movimento), pronto! O novo controle remoto foi adicionado com sucesso!

$$\mathbb{P}^{2}_{0} \rightarrow \mathbb{P}^{2}_{0} \rightarrow \mathbb{P}^{2}_{0}$$

Obs: Se a posição favorita estiver ativa, o controle remoto adicional também irá acionar essa função.

Cancelar todos os controles remotos

Pressione P2 (1 bip), PARAR (1 bip) e P2 (3 bips e 1 movimento). Pronto. Todos os controles foram excluídos.

$$\mathbb{P}^2 \rightarrow \mathbb{P}^2$$

* Esta ação exclui todos os controles pareados mas NÃO elimina o ajuste de fim de curso (superior e inferior).

CONTROLE REMOTO



Após instalar, conectar o motor na energia elétrica e executar a configuração do controle remoto, faça o teste de funcionamento.

Utilizando o controle remoto e suas teclas ABRIR, PARAR ou FECHAR, acione o movimento da cortina.

PRONTO! AGORA É SÓ CURTIR TODA A TECNOLOGIA E FACILIDADE DA CORTINA MOTORIZADA.

Solução de Problemas

Falha	Causas	Solução
Motor não responde	falha de energia ou conexão	verifique as conexões e siga instruções de alimentação
	Controle fora de alcance	Aproxime o controle do motor
O controle não funciona	Bateria fraca	Substitua a bateria
Motor não funciona	Conexões erradas	Verifique conexões no manual de instruções
Motor gira devagar	Instalação incorreta	Verifique alimentação elétrica
Motor faz muito barulho	sobrecarga	Verifique alimentação elétrica
Motor girou e parou	atingiu o fim de curso	Ajuste novos limites
Motor está parado	Motor superaqueceu	Motor esfria e volta funcionar após 5 minutos

CONFIGURAR NO APP CONNECT MEE



Baixe o App **Connect MEE** disponível na AppStore ou GooglePlay e instale em seu smartphone/tablet.

Faça seu cadastro no App Connect MEE.

Cadastre seu endereço de e-mail e sua senha. Você vai receber um código por e-mail. Digite seu código para validar o cadastro no aplicativo Connect MEE.





Clique em "Adicionar dispositivo" ou no sinal de (+) localizado no canto superior direito do App.

Clique na aba "Cortinas", localizada na lateral esquerda do App. Selecione o modelo do dispositivo, neste caso, o "Cortina Connect".





Selecione sua rede WI-FI, digite sua senha e clique em "Próximo". Atenção: Selecione apenas rede 2.4GHz. Não funciona na rede 5GHz. Digite sua senha, evite copiar e colar.

Com o motor ligado na energia elétrica, mantenha pressionada por 3 segundos a tecla **P1**, localizada na cabeça do motor. Confirme se o motor emitiu o bip e siga para o próximo passo clicando em "Próximo".





Aguarde o pareamento do motor com o WI-FI e depois clique em "Concluído".



Aproveite para personalizar e renomear a Cortina. Clique no ícone do lápis no topo direito, clique novamente, apague e escreva o novo nome da cortina. Clique em "Confirmar". Pronto! Nome salvo.

- Clique em "Mais" se desejar réverter a direção de abertura do motor. Clique em "Motor Direction" e escolha "Fórward" frente ou "Back" atrás e clique em confirme para gravar a escolha. Ao alterár o lado de abertura no aplicativo também irá alterar no controle remoto.
 - PRONTO! AGORA VOCÊ PODERÁ ACIONAR SUA CORTINA ATRAVÉS DO SEU SMARTPHONE.
 - Para configurar novas cortinas, volte ao passo de nº 3.

· Dificuldade em parear o motor no aplicativo?

Faça o reset do app no motor. Pressione rapidamente 3 vezes a tecla P1 do motor (3 bips) e reinicie a configuração no passo de n° 3.

DÚVIDAS FREQUENTES

Como apagar a cortina do app Connect MEE?

Na tela do smartphone, mantenha o ícone da cortina pressionada por 3 segundos. No final da página, clique em "Remover dispositivo". Pronto! O dispositivo foi apagado.

Como compartilhar o app Connect MEE com a família?

Compartilhe o login e senha para que outras pessoas possam acessar o app Connect MEE.

Conectei a Cortina Connect mas não funciona no App. O que fazer?

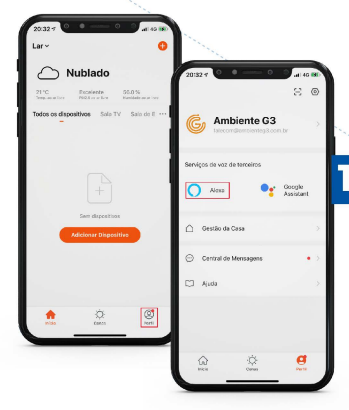
Por segurança, primeiro configure os limites de fim de curso no controle remoto antes de acionar via aplicativo.

O motor não foi localizado/pareado pelo aplicativo. O que fazer?

- 1. Certifique-se de que o celular está conectado com bom sinal WI-FI (pelo menos 50% de sinal).
- 2. Reinicie o modem.
- 3. Selecione a rede WIFI 2.4GHz. Não é permitido em redes de 5GHz.
- 4. Digite sua senha, evite copiar e colar.
- 5. Faça o reset do app no motor da cortina.
- 6. Reset do app no motor: Pressione rapidamente 3 vezes a tecla P1 do motor (3 bips).

Por favor, configure novamente o motor no aplicativo retornando ao passo de nº 3.

ALEXA



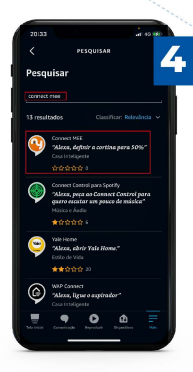
É fácil e rápido integrar o app Connect MEE com sua assistente de voz Google ou Alexa. No app Connect MEE, clique em perfil e depois na assistente Alexa.



Clique em "Obter" código de verificação e copie o código.

Abra o aplicativo da sua assistente Amazon Alexa. Clique em "Mais", depois "Skills e jogos".





Resquise por "Connect MEE". Clique no App Connect MEE.



Selecione "Ativar para uso".



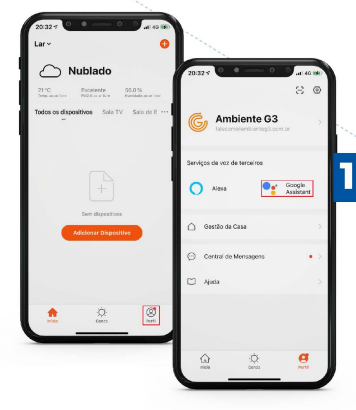
Aqui você irá colár seu código de ativação copiado no app Connect MEE e clique em "ativar".





Nota: A partir de agora, todas as cortinas e dispositivos adicionados no App Connect MEE serão vinculados automaticamente na sua assistente de voz, sem a necessidade de repetir o procedimento acima.

GOOGLE ASSISTENTE



No app Connect MEE, clique em perfil e depois na assistente Google.



Clique em "Obter" código de verificação e copie o código.

Abra o aplicativo da sua assistente Google Home e clique no ícone (+) no topo da tela.

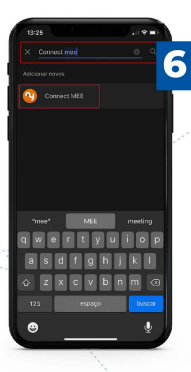




Clique em "Configurar Dispositivo".

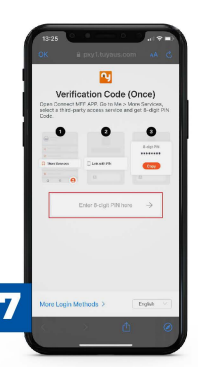
Clique em "Compatíveis com o Google".

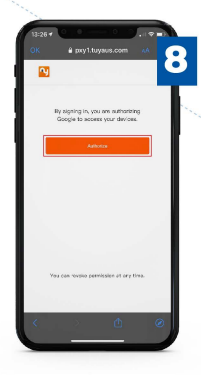




Pesquise pelo app Connect MEE e clique nele:

Aqui você irá colar seu código de ativação copiado no app Connect MEE.





Agora só clicar em "Autorizar" para que a integração se complete.

PRONTO! SUA CONTA CONNECT MEE FOI VINCULADA COM SUCESSO.



Nota: A partir de agorá, todas as cortinas e dispositivos adicionados no App Connect MEE serão vinculados **automaticamente** na sua assistente de voz, sem a necessidade de repetir o procedimento ácima.

AUTOMATIZE TODOS OS SEUS AMBIENTES!

Solicite mais informações para o seu integrador de sistemas ou a Revenda mais próxima.

Com o aplicativo **Connect MEE** você pode gerenciar a iluminação, ar-condicionado, tv, fechadura biométrica, câmeras de segurança, sensores de porta/janela, cortinas, persianas, teto e toldos motorizados com acionamento por controle remoto, smartphone, tablet, sensor de sol/vento/chuva ou através das assistentes de voz Google ou Alexa.



SOMOS APAIXONADOS POR TECNOLOGIAS!



www.ayshubrasil.com.br