

Vess[®] MINI

Manual de Usuário



EMTECO

Introdução

O controle remoto universal Vess Mini pode se conectar a dispositivos de radiofrequência para controlá-los via Wi-Fi, por cenários de automação e assistentes de voz através dos aplicativos Tuya Smart e Smart Life.

Luz indicadora
de rede



Botão de
restauração

Entrada Micro USB
para carregamento

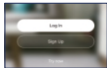
Especificações

Nome	Base Vess Mini
Código	BCP/RW
Alimentação	DC 5V / 1A
Frequência de RF	433.92MHz
Temperatura de funcionamento	-10°C ~ +45°C
Umidade de funcionamento	10% ~ 90% (sem condensação)
Rede sem fio	Wi-Fi 2.4GHz

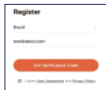
Aplicativo | Introdução



1. Pesquise "Tuya Smart" ou "Smart Life" na sua loja de aplicativos ou escaneie um dos códigos QR acima para baixar o aplicativo;



2. Após baixado, entre no aplicativo e clique em "Criar conta" ou "Fazer login" caso já possua um cadastro;

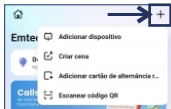


3. Registre-se com um telefone ou e-mail de preferência;

4. Insira o código de verificação recebido e defina uma senha para finalizar.

Aplicativo | Pareamento

1. Abra o aplicativo Tuya Smart ou Smart Life e clique em "Adicionar dispositivo" ou em **+** no canto superior direito da página;



2. Pressione e segure o botão de restauração da Vess Mini por 5 segundos até que a luz indicadora de rede pisque;
3. Selecione o ícone do produto quando aparecer no aplicativo e clique em "Adicionar dispositivo";
4. Aguarde a conexão entre o aplicativo e o dispositivo.



Aplicativo | Conexão por radiofrequência



1. Entre na página da Base Vess Mini dentro do aplicativo;

2. Clique no botão "Adicionar";

3. Selecione qual tipo de dispositivo deseja adicionar;

4. Acione o modo de pareamento do dispositivo a parear com a base;

Obs: No caso dos motores Emteco, pressione e segure o botão "Parar" do controle remoto por 5 segundos;

5. Clique em "Parear agora" no aplicativo;



Obs: Caso o dispositivo a adicionar não esteja listado confira outro método de pareamento nas páginas seguintes. →

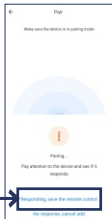
Aplicativo | Conexão por radiofrequência

6. Verifique se o dispositivo a parrear emitiu reação para confirmar a conexão;

Obs: Os motores Emteco acionam ou piscam a luz para confirmar;

7. Clique em "Salvar controle remoto" no aplicativo;

8. O dispositivo cadastrado poderá ser acessado dentro da página da Base Vess Mini.




Obs: Para alterar o nome do dispositivo cadastrado, clique e segure sobre o nome atual do dispositivo ao abrir a página da base, clique em "Renomear", insira o nome desejado e confirme.



Aplicativo | Conexão por radiofrequência

Caso o dispositivo a conectar à base não seja nenhum dos listados, siga os passos abaixo:

1. Clique em "DIY" na lista de dispositivos a adicionar;
2. Aparecerá uma segunda lista para escolher o layout, selecione "Outro";
3. Selecione o ícone  para adicionar um novo comando;



Aplicativo | Conexão por radiofrequência

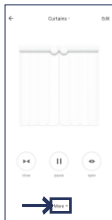
4. Acione um botão no controle dentro de 5 segundos mirando o controle para a Base Vess Mini;
5. Ao detectar o sinal, a base irá gravar o comando e solicitará o nome do comando no aplicativo;
6. Insira o nome do comando, clique em "Salvar" e repita do passo 3 em diante para adicionar outros comandos;
7. Após inserir todos os comandos, clique em "Finalizar";
8. O dispositivo cadastrado poderá ser acessado dentro da página da Base Vess Mini.



Aplicativo | Inversão de comandos

Para corrigir os comandos de abertura e fechamento pelo aplicativo, siga os passos abaixo:

1. Entre na página do dispositivo conectado a corrigir;
2. Clique em "Mais" na parte inferior da tela;
3. Na janela que subir, clique em "Inversão";
4. Acione o dispositivo pelo aplicativo para testar se o acionamento dos botões está correto;



Aplicativo | Exclusão de dispositivos

Para apagar a conexão da Base Vess Mini com um dispositivo, siga os passos abaixo:

1. Entre na página da Base Vess Mini no aplicativo;
2. Clique e segure sobre o nome do dispositivo a excluir;
3. Na janela que abrir, clique em "Deletar";
4. Confirme selecionando novamente "Deletar" na nova janela que abrirá.



Configurações | Restauração

Para reiniciar a conexão com a Base Vess Mini ou restaurá-la ao padrão de fábrica, siga os passos abaixo:

1. Conecte a base à energia elétrica e aguarde a luz indicadora de rede acender;
2. Pressione e segure o botão de restauração por 5 segundos até a luz piscar;
3. A base desconectará de todos os dispositivos Wi-Fi e radiofrequência previamente conectados e reiniciará a conexão de rede;



**Botão de
restauração**

Problemas X Soluções

As instruções a seguir apresentam uma relação de problemas comuns com possíveis soluções. Em caso de dúvida, contatar o Assistente Técnico Autorizado ou a Emteco pelo telefone +55 11 94588-7861:

Problemas	Possíveis causas	Soluções
A base não liga ou a luz indicadora não acende totalmente.	Interrupção na alimentação ou alimentação fraca	Teste e troque de tomada, cabo ou fonte de alimentação
A base não conecta ao aplicativo	Interrupção na rede Wi-Fi ou conexão fraca	Reinicie o modem de internet
	A base desconectou da rede Wi-Fi	Pressione e segure o botão de restauração até a luz piscar

Continua na próxima página →

Problemas	Possíveis causas	Soluções
O dispositivo de radiofrequência não responde ou está falhando ao acionar	Distância entre o dispositivo e a base é maior que 15 metros e possui obstáculos	Reinstale a base mais próxima do dispositivo a acionar
	Falha na conexão via radiofrequência	Verifique se o dispositivo aciona com o controle próprio
		Configure novamente o dispositivo à base
	Mais de 5 dispositivos conectados a 1 base	Exclua algum dispositivo sem ou em pouco uso
		Adquira outra base para conectar ao novo dispositivo

Garantia do produto

O produto conta com uma garantia de **2 (dois) anos**, a contar da data de aquisição, conforme especificado na Nota Fiscal.

A garantia poderá ser acionada mediante apresentação de Nota Fiscal de compra correspondente. Recomendamos que a mantenha em seu poder para eventuais necessidades.

ATENÇÃO: A garantia será considerada inválida nas seguintes situações:

- Manutenção não autorizada ou realizada por profissionais não credenciados;
- Uso indevido, negligência, abuso ou tratamento incorreto do produto, incluindo, mas não se limitando a, colisões, infusões ou acidentes;
- Modificações ou alterações no produto, incluindo rasgos, alterações de etiquetas ou marcas de segurança, ou substituição de peças por componentes não originais do fabricante;
- Excesso do prazo de validade da garantia;
- Danos causados por fatores externos ao produto e seus acessórios.