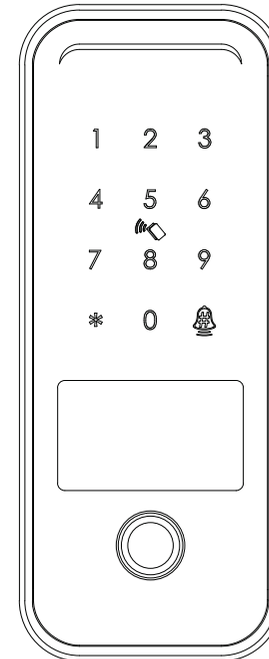


Manual do usuário - fechadura digital inteligente

Fechadura Digital de Sobrepor Yamamoto YA 50W



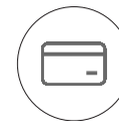
Digitalize o código QR abaixo para baixar o APP.



Pesquise no Google Play ou APPLE Store com Tuyasmart



Impressão digital



Cartão IC



Senha



Chave

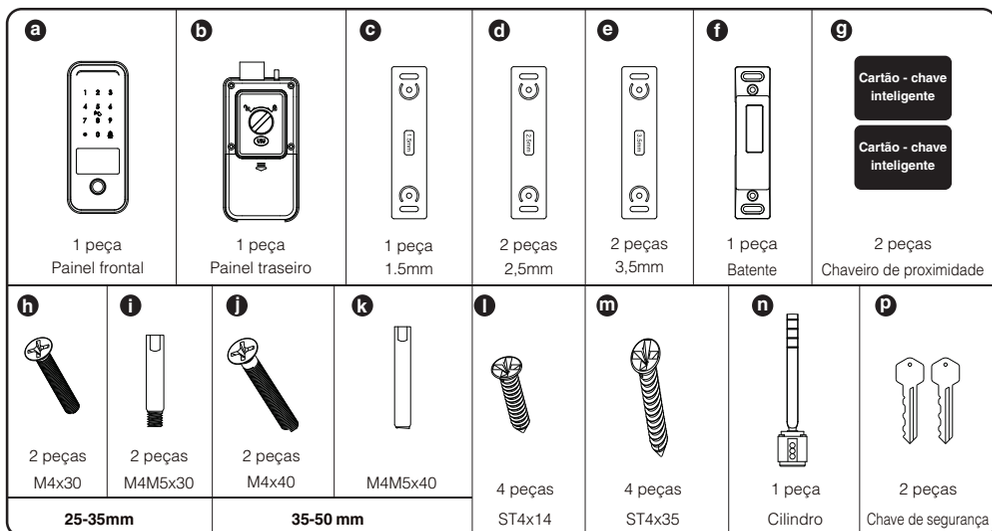


Aplicativo

Vida uma vida livre de chaves!

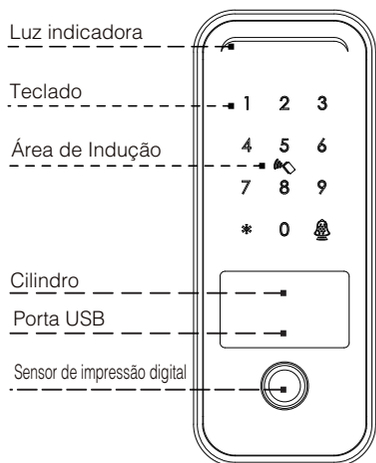
1 ACESSÓRIOS DE EMBALAGEM

Por favor, verifique a caixa de embalagem e os acessórios quando tiver a fechadura em mãos.

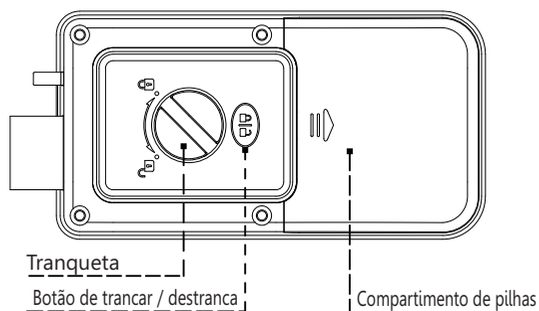


2 ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

■ Painel frontal



■ Painel traseiro



■ PARA TRANCAR E DESTRANCAR

- * Digite a senha válida com “#” ou toque no cartão IC para abrir a porta.
- * Quando a porta é fechada, ela trava automaticamente ou se travamento automático estiver desabilitado, toque na tela e pressione longamente a tecla “*” por 3 segundos para travar.
- * Painel traseiro: Pressione o “botão bloquear / desbloquear” ou gire o “botão de polegar” para abrir e fechar.

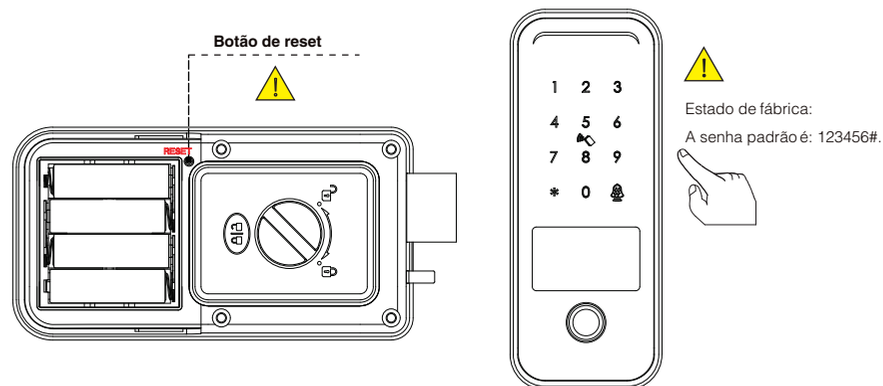
3 INTRODUÇÃO DO SISTEMA

Material	Liga de alumínio, ABS
Cor disponível	Preto
Espessura da porta	25-50mm (25-35mm, 35-50mm)
Comunicação	Wi-fi
Sistema operacional de suporte	iOS 7.0 ou superior, Android 4.4 ou superior
Vida útil da bateria	7.000 vezes o desbloqueio normal (10-12 meses)
Fonte de energia	DC6V: 4pçs pilhas alcalinas AA
Corrente Estática	<50ua
Corrente Dinâmica	<200mA
Desbloquear maneira	Impressão digital, cartão IC, senha, APP, chave de segurança
Tempo de desbloqueio	1~1,5 segundos
Temperatura de trabalho	-20~50 graus
Umidade de trabalho	10%~95%
Senha de fábrica	123456#, após a configuração, a senha de fábrica será inválida
Senha Virtual	Suporta senha regular de 4 a 10 dígitos e senha virtual de 32 bits
Capacidade do usuário	Cartão + senha + Impressão digital (100): 300 grupos, 9 administradores de grupos.

4 REINICIAR PARA O ESTADO DE FÁBRICA

⚠ Atenção

Há um **botão Reset** na parte traseira do painel traseiro, conforme a imagem abaixo. Você pode pressionar este botão por 6 segundos para ouvir a indicação sonora inicializar com sucesso, então a fechadura está no estado de fábrica, a senha padrão é: 123456#.



5 INFORMAÇÕES E AVISOS DE SEGURANÇA:

5.1 Espaçamento

Este manual do usuário irá guiá-lo através das funções e usos de nosso da fechadura YA 50 W. É importante que você siga as instruções e observe todas as notas que aparecem ao longo deste manual. Consulte este manual antes de tentar usar esta fechadura. Se você tiver alguma dúvida que não foi respondida por este manual ou precisar de serviço não rotineiro, ligue para nossa linha direta de atendimento ao cliente ou envie-nos as perguntas frequentes.

5.2 Advertências de Segurança:

! Ao ler este manual, observe estes ícones: notas com o ícone Devem ser lidas, compreendidas e obedecidas para evitar ferimentos ou danos à fechadura.

! Uso Geral

- Esta fechadura só deve ser usada conforme descrito neste manual. Verifique se todas as partes da fechadura foram contabilizadas. Se alguma peça estiver faltando, entre em contato com nosso técnico.
- Há uma película protetora no painel de toque frontal; se houver alguns arranhões no filme, remova-o se necessário.
- Use 4 pilhas AA. Não misture baterias novas e velhas ou outras baterias de Zn/Mn. Nunca insira objetos na fechadura além das baterias conforme descrito neste manual.
- Nunca aplique nenhum produto de limpeza diretamente em qualquer parte desta fechadura. Use apenas água limpa ou limpador neutro em um pano macio e não abrasivo durante a limpeza.
- A fechadura deve ser utilizada com o APP Tuya Smart. A fechadura funcionará sem o APP, mas a funcionalidade completa só poderá ser alcançada quando o APP estiver em uso.

5.3 TERMOS DE VENDAS E SERVIÇOS

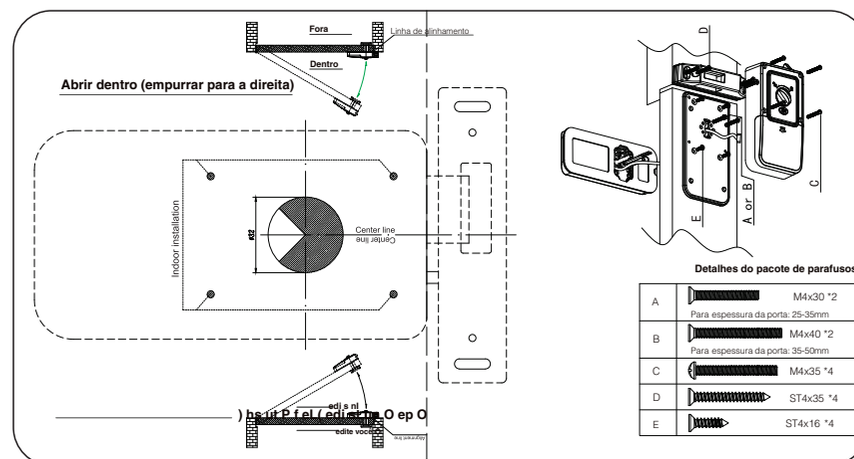
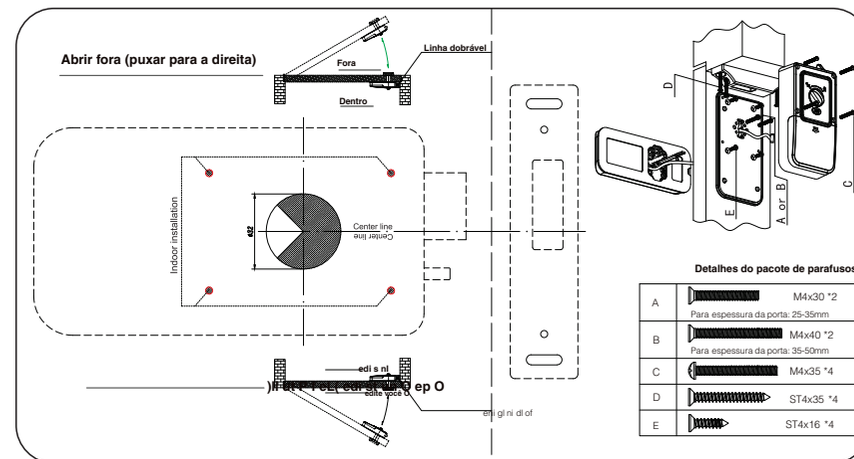
- Por favor, leia o manual com atenção antes de usar!
Este produto vem com garantia limitada de 1 ano para peças eletrônicas e vida útil limitada.
- Garantia mecânica e de acabamento contra defeitos de materiais e de fabricação sob uso normal para o usuário residencial original. A nota fiscal é necessária para que a garantia entre em vigor.
- Qualquer erro ou dúvida no manual ou prazo de vendas, não hesite em entrar em contato conosco.
- Por qualquer operação ou instalação errada, não nos responsabilizamos pelo dano causado.
- Pelos danos causados por fator antrópico ou motivo inevitável, não ressacimos pela perda, consulte nossos termos de serviço pós-venda.
- Não desmonte a fechadura se não for técnico, se necessário faça as operações sob a orientação de um técnico.
- Aviso: talvez haja uma pequena variação nas fotos do produto com o produto real, sujeito aos nossos produtos reais.
- A fechadura digital e pilhas não podem se descartadas junto ao lixo doméstico. De acordo com as leis que regulam o descarte de aparelhos eletrônicos, os proprietários devem utilizar um compartimento separado para se desfazer de seus produtos eletrônicos antigos de acordo com as instituições do governamentais regulador nacional de proteção ao meio ambiente.

6 PREPARANDO PARA INSTALAR

6.1 Desenho de Linha

Desenhe uma linha central horizontal dentro e fora da porta a 1 metro do solo. Dobre o modelo do furo, alinhe a linha central da maçaneta com a linha central horizontal da porta e, em seguida, desenhe as linhas dos furos na frente e nas laterais.

Linha central de desenho

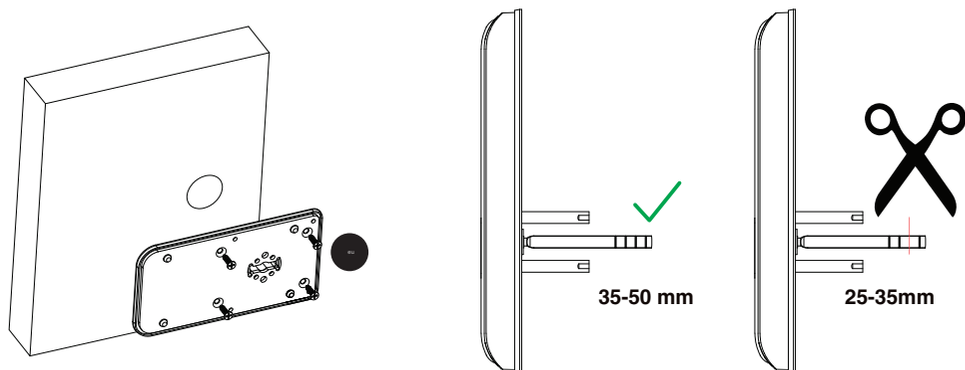


7 ETAPAS DE INSTALAÇÃO

7.1 Monte a Painel Frontal

7.1.1 Retire a placa de cobertura do painel frontal, alinhe a posição do furo com o modelo e fixe a placa com os 4 parafusos St4x14 que estão marcados como **J** nos pacotes de parafusos.

7.1.2 Corte o pino do cilindro de acordo com a espessura da porta.



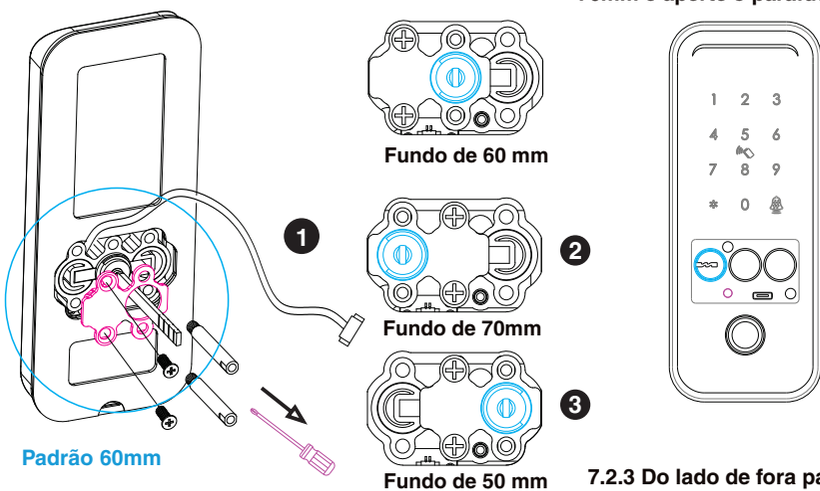
Verifique a espessura da porta e corte a parte mais longa se for uma porta de 25-35 mm.

7.2 Ajuste a posição do cilindro se necessário (aberto à direita)

Por favor, meça o backset da nova porta na porta antiga, você pode ajustar a parte do cilindro para a posição intermediária ou esquerda ou direita com backset diferente conforme abaixo:

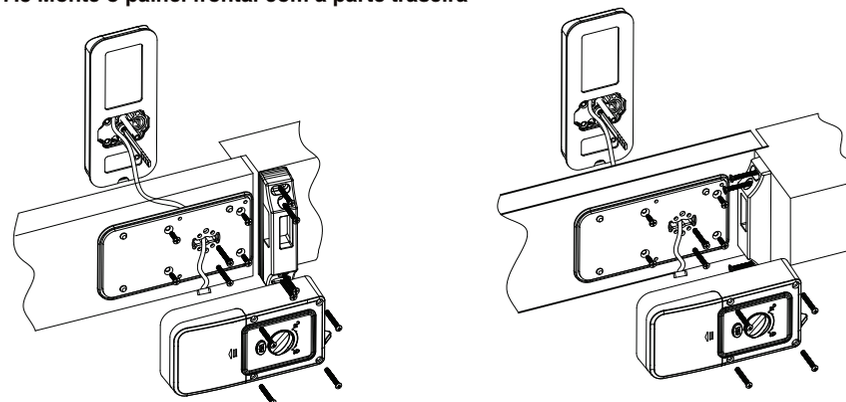
7.2.1 Retire o parafuso da tampa do cilindro

7.2.2 Mude a peça do cilindro para uma posição diferente como 50mm ou 70mm e aperte o parafuso.

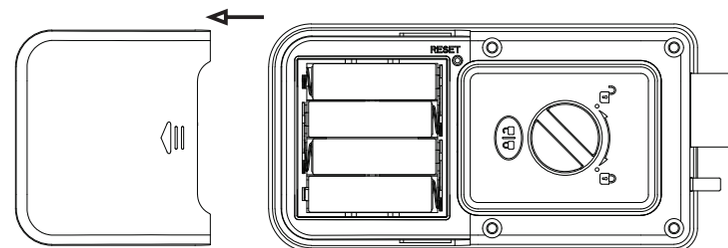


7.2.3 Do lado de fora para verificar a posição do backset de 50 mm

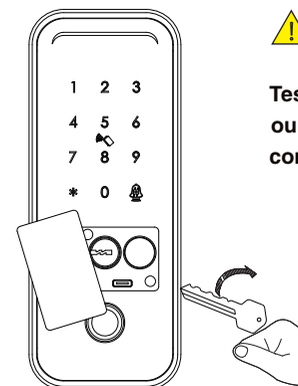
7.3 Monte o painel frontal com a parte traseira



7.4 Coloque as pilhas AA (4 unidades alcalinas)



7.4 Teste a fechadura



Teste a fechadura com a senha padrão: 123456# ou use a chave manual para destravar a porta conforme foto.

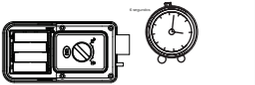
ETAPAS DE OPERAÇÃO

Lembre-se de registrar a nova senha mestra/impressão digital antes de começar a usar este bloqueio. você pode seguir as etapas de operação abaixo:

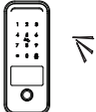
(Importante para usar para a função Tuya APP)

1. Inicialização

1 Pressione o botão reset e segure por 6 segundos

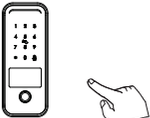


2 Inicializar com sucesso



2. Cadastrarsenha mestra

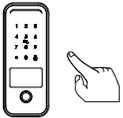
1 Pressione o botão *+##



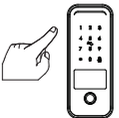
2 Insira informações de administrador



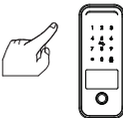
3 Digite a senha mestra padrão: 123456 + ##



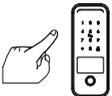
4 Pressione 1 Configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica



5 Pressione 1 Adicionar administrador
Pressione 2 Excluir administrador
Pressione 3 Configuração de rede

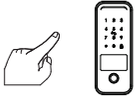


6 Insira informações de administrador



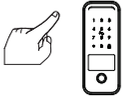
Digite uma nova senha de 4 a 10 dígitos, pressione ## para confirmar

7 Por favor insira novamente



Digite a mesma senha
Pressione ## para confirmar

8 00x, sucesso!
Insira as informações do administrador



Você pode continuar a operação para adicionar senha mestra



Aviso: o administrador pode ser senha, cartão IC ou impressão digital, você pode definir de acordo com sua necessidade, totalize 9 administradores.



Aviso: Pressione a tecla * para confirmar, pressione ## para voltar ao passo anterior, o bloqueio sairá da configuração se não houver operação durante 10 segundos.



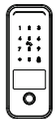
Aviso: Após 5 desbloqueios errados, o teclado ficará bloqueado por 60 segundos, não haverá reação para nenhuma operação durante esse período.

3. Excluir senha mestra

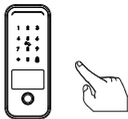
1 Pressione o botão *+##



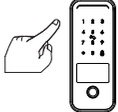
2 Insira informações de administrador



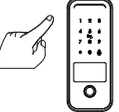
3 Digite a senha mestra, pressione ## para confirmar



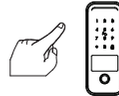
4 Pressione 1 Configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica



5 Pressione 1 Adicionar administrador
Pressione 2 Excluir administrador
Pressione 3 Configuração de rede



6 Pressione 1 para excluir por Não.
Pressione 2 para excluir tudo



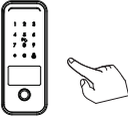
Insira o número de série como 001-009, pressione ## para confirmar

7 Bem sucedido!

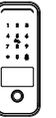
Você pode continuar a operação para excluir a senha mestra

4. Cadastrar senha do usuário

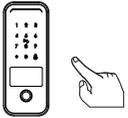
1 Pressione o botão *+##



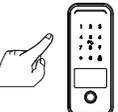
2 Insira informações de administrador



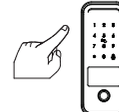
3 Digite a senha mestra, pressione ## para confirmar



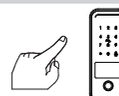
4 Pressione 1 Configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica



5 Pressione 1 para adicionar usuário
Pressione 2 para excluir usuário



6 Insira informações de desbloqueio



Digite a senha de 4 a 8 dígitos, pressione ## para confirmar

7 Por favor insira novamente

Digite a mesma senha
Confirme com ##

8 00x, sucesso!
insira informações de desbloqueio

Você pode continuar a operação emitir senha de usuário

5. Excluir senha do usuário

- 1 Pressione o botão*+##
- 2 Insira informações de administrador
- 3 Digite a senha mestra, pressione ## para confirmar
- 4 Pressione 1 Configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica
Pressione 2
- 5 Pressione 1 adicionar usuário
Pressione 2 excluir usuário
Pressione 2
- 6 Pressione 1 excluir por número
Pressione 2 excluir tudo
Pressione 1
Digite o número de série como 011,
pressione ## para confirmar
- 7 Bem sucedido!
Insira o número de série.

Você pode continuar a operação
para excluir a senha do usuário

6. Cadastrar Cartão de Usuário

- 1 Pressione o botão*+##
- 2 Insira informações de administrador
- 3 Digite a senha mestra, pressione ## para confirmar
- 4 Pressione 1 Configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica
Pressione 2
- 5 Pressione 1 adicionar usuário
Pressione 2 excluir usuário
Pressione 1
- 6 Insira informações de desbloqueio
Toque um cartão IC na área
de indução
- 7 01x, sucesso!
Insira informações de desbloqueio

Você pode continuar a operação
para adicionar cartões de usuário.

7. Excluir cartão de usuário

- 1 Pressione o botão*+##
- 2 Insira informações de administrador
- 3 Digite a senha mestra, pressione ## para confirmar
- 4 Pressione 1 configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica
Pressione 2
- 5 Pressione 1 adicionar usuário
Pressione 2 excluir usuário
Pressione 2
- 6 Pressione 1 excluir por número
Pressione 2 excluir tudo
Pressione 1
Digite o número de série como 012,
pressione ## para confirmar
- 7 Bem sucedido!
insira o número de série.

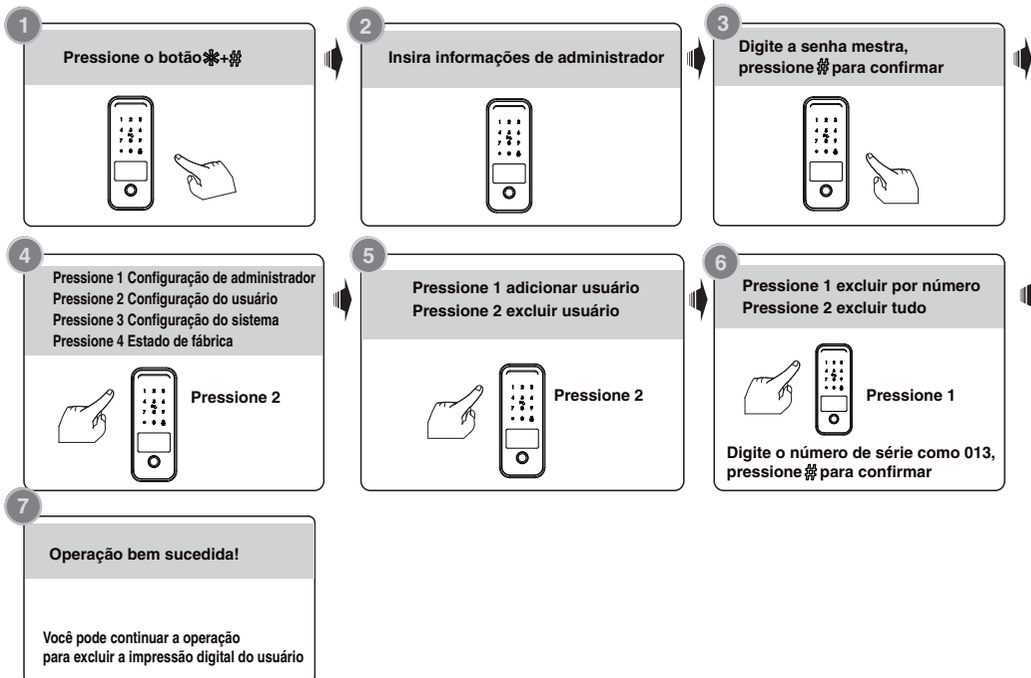
Você pode continuar a operação
para excluir cartão de usuário

8. Registrar impressão digital do usuário

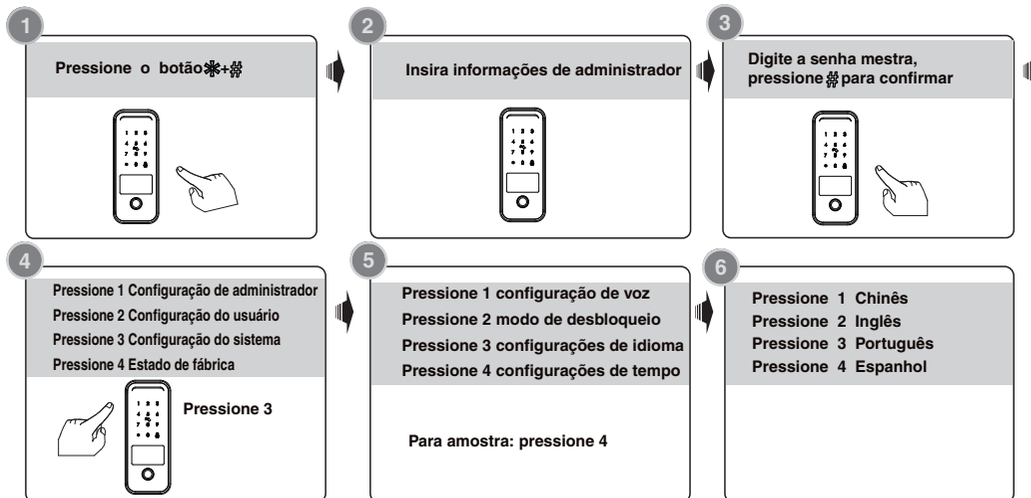
- 1 Pressione o botão*+##
- 2 Insira informações de administrador
- 3 Digite a senha mestra, pressione ## para confirmar
- 4 Pressione 1 Configuração de administrador
Pressione 2 Configuração do usuário
Pressione 3 Configuração do sistema
Pressione 4 Estado de fábrica
Pressione 2
- 5 Pressione 1 adicionar usuário
Pressione 2 excluir usuário
Pressione 1
- 6 Insira informações de desbloqueio
- 7 Pressione a impressão digital 4 vezes
- 8 01x, sucesso!
Por favor insira informações de desbloqueio

Você pode continuar a operação
emitir impressão digital do usuário

9. Excluir impressão digital do usuário

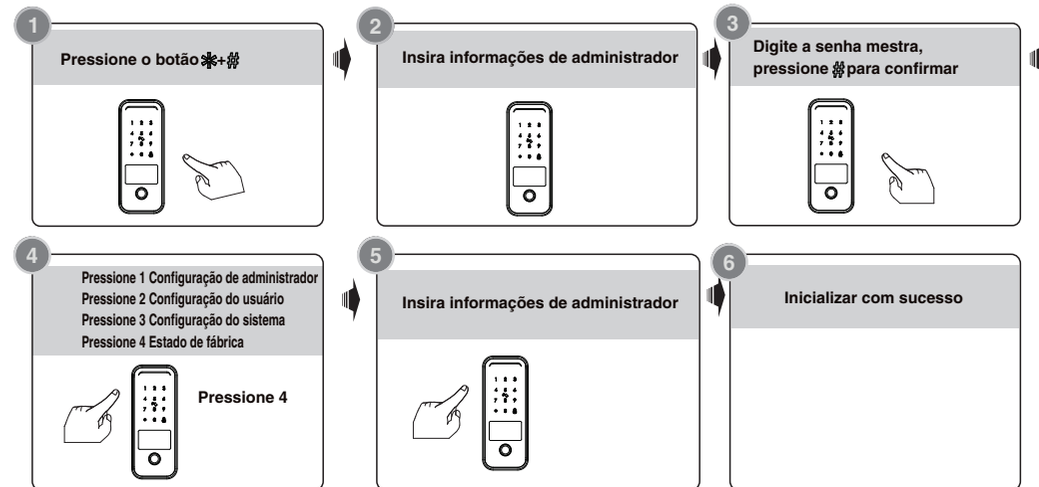


10. Configuração do sistema

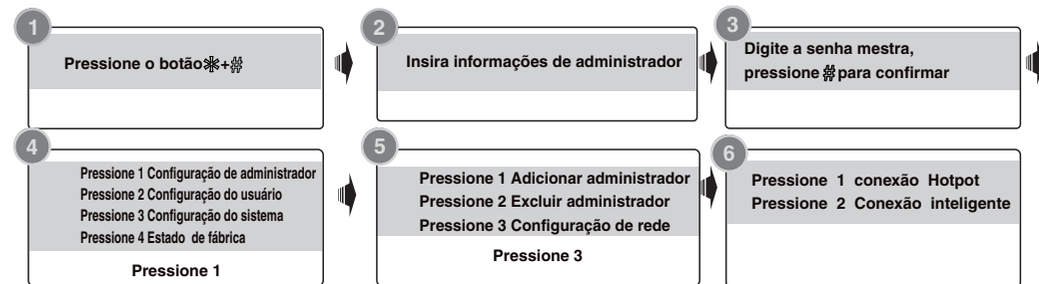


Você pode fazer as configurações seguindo a dica sonora para o tipo de desbloqueio / Idioma / Tempo de bloqueio, etc., essas funções são projetadas para algumas condições especiais.

11. Redefinir configuração



12. Configuração de rede



⚠ Atenção

Aviso: Acima estão as operações padrão para a fechadura com senha e função de cartão-chave se precisar usar a função de desbloqueio remoto, você deve usar o aplicativo inteligente Tuya para conectar o dispositivo e fazer as configurações adequadas. Antes de usar a função tuya, é necessário cadastrar primeiro a senha mestra, mas não a senha padrão: 123456.

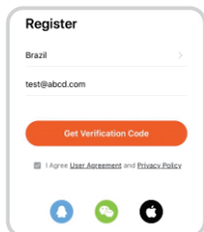
12.1 Baixe o TuyaSmart ou Smart life na loja da Apple ou Google Play. você também pode escanear o código QR abaixo para baixar o APP diretamente.



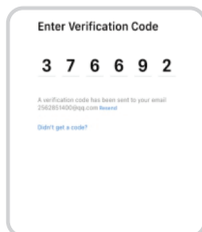
12.2 Por favor, registre uma conta com seu e-mail ou número de celular.



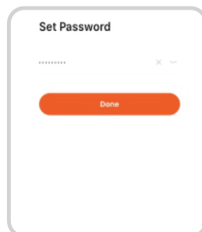
12.2.1 Inscrever-se



12.2.2 Digite celular ou e-mail
Obtenha o código de verificação

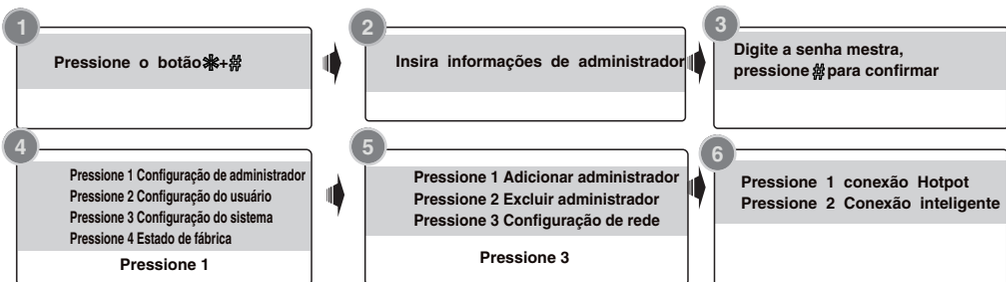


12.2.3 Digite o código enviado
para seu e-mail ou celular



12.2.4 Definir senha
e faça login

12.3 Configuração de rede



Aviso: Existem dois tipos de conexões no manual: Conexão Hotport e Conexão Inteligente (módulo duplo).

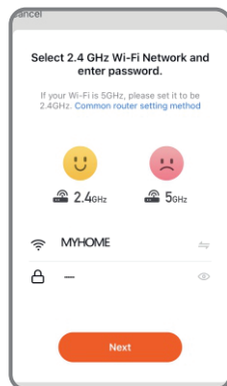
12.4 Conexão Inteligente (modo EZ)

Execute o Tuya smart APP e escolha o bloqueio WiFi em "Segurança e Sensores". certifique-se de que o botão de privacidade esteja no estado desbloqueado; se estiver no estado bloqueado, você não poderá configurar a conexão Wi-Fi.



Passo 1

Escolha o bloqueio (WiFi) na categoria "Segurança e sensores"



Passo 2

Digite a senha do WiFi e clique em Avançar.



Etapa 3

Confirme o número 5 piscando rapidamente e clique em Avançar.



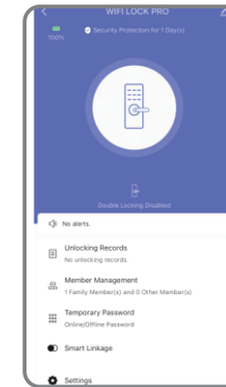
Passo 4

Digitalize o dispositivo



Etapa 5

Adicionar dispositivo com sucesso



Etapa 6

Interface, pode editar o nome do bloqueio

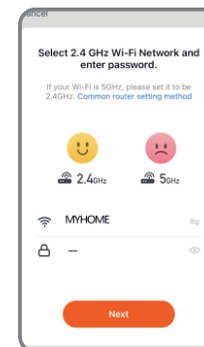
12.5 Conexão Hotspot (modo AP)

Execute o Tuya smart APP e escolha o bloqueio WiFi em "Segurança e Sensores".



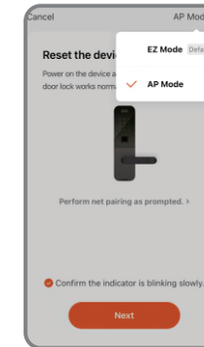
Passo 1

Escolha o bloqueio (WiFi) na categoria "Segurança e sensores"



Passo 2

Digite a senha do WiFi da sua casa e clique em Avançar.



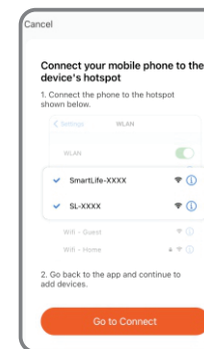
Etapa 3

Escolha o modo AP sob o opção superior direita



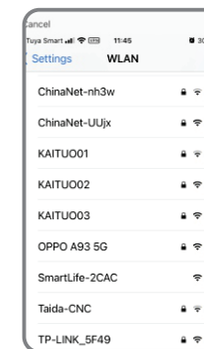
Passo 4

Confirme o número 5 piscando rapidamente e clique em Avançar.



Etapa 5

Conecte o hotspot do celular clique em ir para conectar



Etapa 6

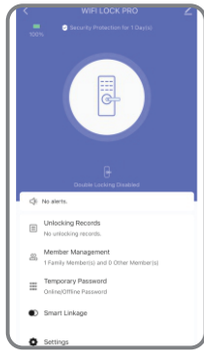
Encontre o SmartLife-xxx e conecte-se



Etapa 7
Digitalize o dispositivo



Etapa 8
Adicionar dispositivo com sucesso



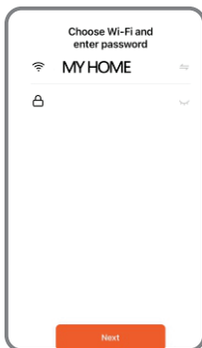
Etapa 9
Interface, pode editar o nome do bloqueio

12.6 Conexão rápida por BLE

Esta é uma forma extra de conexão por BLE. Esta operação deverá ser feita para a fechadura que no estado do modo AP ou EZ (número 5 piscando). há uma janela pop-up como abaixo:



Passo 1
Abra a janela com dispositivo para adicionar



Passo 2
Digite a senha do Wi-Fi e clique em Avançar.



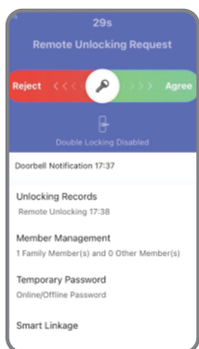
Etapa 3
Coloque o celular perto do roteador e registre o bloqueio na nuvem



Passo 4
Conectado

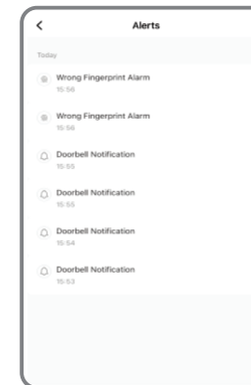
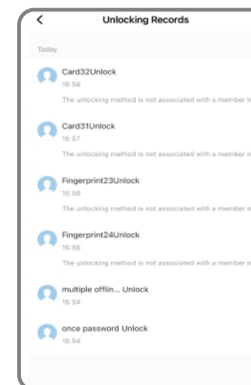
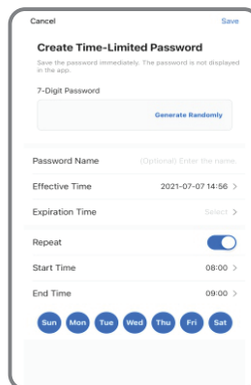
12.7 Função de desbloqueio remoto

Quando o visitante pressiona o número 9+# por sequência, há uma solicitação de desbloqueio remoto enviada ao administrador no App conforme a foto, você pode pressionar "Concordo" para destrancar a porta ou rejeitar para cancelar a operação.



12.7 Função de senha on-line

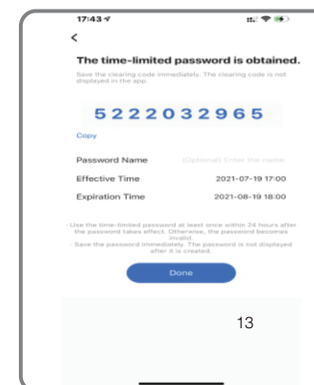
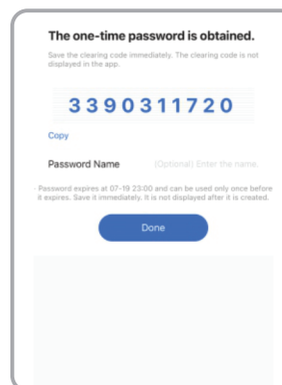
Quando o visitante visita seu escritório ou casa, você pode gerar o temporário senha com período de tempo válido, consulte a etapa de operação abaixo. Além disso, você pode verificar o registro de desbloqueio na janela do APP.



12.8 Função de senha offline

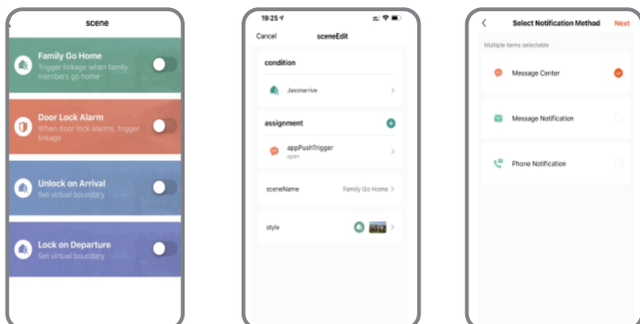
Há uma senha de uso único e uma senha com limite de tempo para senhas do tipo offline.

Você pode optar por gerar a senha de uso único como abaixo, ela é válida apenas por 6 horas e a senha com limite de tempo dentro de 24 horas antes de expirar, por favor use esta senha no bloqueio antes que ela expire.



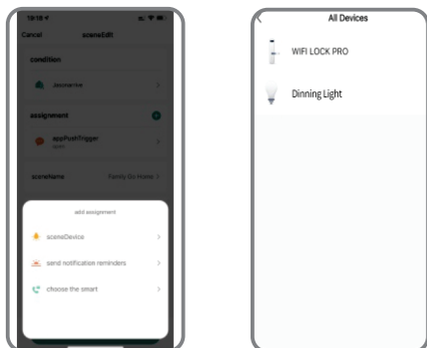
12.9 Função de ligação inteligente

Você pode escolher o recurso e o método de notificação de mensagem de acordo com as condições de uso, como família ir para casa/alarme de fechadura da porta/desbloqueio na chegada, etc.



Há também um recurso de ligação inteligente com seus produtos inteligentes Tuya.

Você pode clicar na atribuição e encontrar o dispositivo de cena, nesta opção, você pode vincular outros dispositivos inteligentes tuya, para provar a lâmpada LED, quando você pressiona a maçaneta para destravar a porta à noite, a luz da lâmpada LED acenderá junto.



⚠ Observação especial para função de rede

Registre a nova senha mestra ou impressão digital antes de começar a usar este bloqueio. você pode seguir as etapas de operação com este manual, a configuração da rede não pode ser feita com a senha mestra padrão: 123456#, você deve alterar a senha mestra primeiro!

13. Solução de problemas e solução (FAQ)

Pergunta 1: que tipo de bateria devemos usar?

Resposta: Esta fechadura é altamente recomendada ser alimentada com 4 pilhas alcalinas AA, não misture baterias novas e antigas ou outras baterias Zn/Mn!

Pergunta 2: Não sei de que lado da minha porta abre. Como posso saber de está fechadura compatível com o lado de abertura da minha porta?

Resposta: A fechadura YA 50 W reversível o que significa que ela compatível tanto com portas que abrem para a esquerda quanto para a direita. Você pode seguir nosso manual e guia de instalação para definir o lado da montagem da fechadura na sua porta em preocupações.

Pergunta 3: Nossa porta atual possui uma moldura. Podemos instalar a fechadura YA 50 W nessa porta?

Resposta: Por favor, meça a distância entre a borda da porta e o início da moldura. Para instalar a fechadura YA 50 W, necessário que esse espaço seja de, pelo menos 17cm para acomodar adequadamente o painel interno.



Pergunta 4: Não consigo pressionar o ícone para destrancar a porta com o aplicativo.

Resposta: Esta fechadura utiliza comunicação via Wi-fi, não em tempo real. Para realizar a abertura remota, pressione (9) + (#) para ativar o comando de desbloqueio remoto. O administrador receber uma notificação no aplicativo para autorizar ou negar o destrancamento da fechadura.

