

3. Pressione **2** para deletar administrador. Por voz, o sistema solicitará que se insira o número do administrador seguido por **#** para confirmar (por exemplo, **002 #**).

4. Após a exclusão bem-sucedida, pressione * para retornar aos menus anteriores e continuar adicionando um administrador, excluí-lo ou sair da configuração.

Nota: O número solicitado trata-se do número com o qual o administrador foi cadastrado. Pelo menos um administrador ficará ativo.

5. CONFIGURAÇÕES DE USUÁRIO COMUM

Adicionar informação de usuário

1. Execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

2. Ao pressionar **2**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para adicionar usuário ou **2** para excluir usuário.

3. Pressione **1** para adicionar usuário. Por voz, o sistema solicitará que seja inserido as informações de desbloqueio, como biometria ou senha (você deve inserir a biometria 5 vezes, inserir a senha de **4 a 8** dígitos 2 vezes (por exemplo, **6666 #**) ou cartão de acesso (1 vez).

Nota: É importante ter registrado ou anotado os números com os quais os usuários são cadastrados, para o caso de necessidade de exclusão.

Deletar informação de usuário

1. Execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

2. Ao pressionar **2**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para adicionar usuário ou **2** para excluir usuário

3. Pressione **2**. Por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para excluir o usuário pelo número ou que se pressione **2** para excluir todos. Por exemplo, pressione **1** e, em seguida, insira o número (**010#**), o usuário **"010"** será excluído.

6. CONFIGURAÇÕES DO SISTEMA

Configurações de Abertura

1. Execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

2. Ao pressionar **3**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para configuração de voz (Habilitar/Desabilitar), **2** para modo de desbloqueio, **3** para seleção de idioma, **4** para configuração de data/hora ou **5** para mudar o número da sala.

3. Ao pressionar **2**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para modo único, **2** para modo de combinação. Ao escolher uma opção, ele o guiará para que opere com sucesso.

Configurações de idioma

1. Execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

2. Ao pressionar **3**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para configuração de voz, **2** para modo de desbloqueio, **3** para seleção de idioma, **4** para configuração de data/hora ou **5** para mudar o número da sala.

3. Ao pressionar **3**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para espanhol, pressione **2** para inglês, **3** para russo, **4** para árabe, **5** para português e **6** para francês. Você pode escolher uma opção e então ele lhe dirá que a operação foi bem-sucedida.

Configurações Data/Hora

1. Execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

2. Ao pressionar **3**, por voz, o sistema solicitará que se pressione **1** para configuração de voz, **2** para modo de desbloqueio, **3** para seleção de idioma, **4** para configuração de data/hora ou **5** para mudar o número da sala.

3. Pressione **4**. Por voz, o sistema informará a data e horário gravados no sistema e solicitará que se digite as novas informações de data e horário no formato **yyyymmddHHMM**, depois pressione **#** para confirmar.

yyyy - Ano **mm** - mês **dd** - dia **HH** - hora **MM** - Minutos

7. Restauração das configurações para os parâmetros de fábrica

1. Execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

2. Ao pressionar **4**, o beep é acionado durante 1 segundo.

3. Por voz, o sistema indica a inicialização bem sucedida. Pressione * para retornar aos níveis anteriores ou sair da configuração.

8. Configuração do APP



1. Baixe o Aplicativo Steck na App Store ou Google Play Store e instale-o. O aplicativo é gratuito e fácil de usar. (saiba mais como instalar seu dispositivo e baixar o aplicativo em www.steck.com.br).

Nota: Para realizar esta etapa, antes é necessário que pelo menos um administrador esteja cadastrado na fechadura.

2. Verifique se seu smartphone está conectado a uma rede Wi-Fi e se a conexão está boa. Faça seu cadastro e login no aplicativo Steck.



3. No aplicativo, clique em "Incluir dispositivo" ou em "+" no topo (lado direito) da tela. Depois siga conforme orientações nas próximas telas.



4. Selecione sua rede Wi-Fi 2,4 GHz, coloque a senha e clique em "próximo" e siga as instruções nas demais telas:

5. Na fechadura, execute a **Função de Gerenciamento – Passo 1**.

6. Ao pressionar **1**, por voz, o sistema solicitará que seja digitado **1** para adicionar configurações de administrador, **2** para deletar configurações de administrador e **3** para configurações de rede.

7. Ao pressionar **3**, por voz, o sistema solicitará que seja digitado **1** para configuração "hot spot" ou **2** para configuração "inteligente".

8. Digite **1** e siga as instruções no aplicativo conforme telas abaixo.



9. Quando a rede for adicionada com sucesso, por voz, o sistema avisará "operação concluída".



10. Em caso de falha na adição de rede, por voz, o sistema avisará que a "operação falhou" após o tempo limite.

9. Outras notas

1. Ao digitar a senha errada mais de 5 vezes seguidas, o teclado trava e não responde a nenhuma operação durante 30 segundos.

2. Função de prevenção de espionagem de senha: insira a senha da seguinte forma ao abrir a porta com a senha: XXX; você pode adicionar alguns códigos estranhos antes e depois da senha e, em seguida, pressionar **#** para confirmar. A senha deve ser incluída no conteúdo da entrada.

3. Se não houver operação por mais de 10 segundos, o sistema apagará o teclado automaticamente.

4. Quando a voltagem das pilhas for menor que 4,6V, a fechadura irá automaticamente alarmar toda vez que for aberta. Após o alarme, a fechadura pode ser aberta cerca de 200 vezes.

5. Remova a tampa da bateria, pressione a tecla **"Set"** (localizada abaixo do compartimento das pilhas) por 6 segundos, a fechadura será restaurada ao modo de fábrica;

6. Ao desbloquear, digite **"5#"** para entrar no modo de passagem (efetivo apenas uma vez);

Nota: Atenção ao utilizar este modo, pois para revertê-lo será necessário repetir o processo do item 6.

7. Ao desbloquear, digite **"*"** para que a fechadura transmita por voz o número do usuário;

8. A porta pode ser travada internamente pela trava localizada logo abaixo da maçaneta.

GARANTIA

Os produtos Steck® possuem garantia contra qualquer defeito de fabricação pelo prazo de 12 (doze) meses, contados a partir da data de emissão da nota fiscal. No caso de defeito de fabricação, estando o termo de garantia em vigor, os produtos defeituosos serão reparados ou trocados sem ônus ao cliente. Fica anulada a garantia caso sejam constatados defeitos provenientes de mau uso ou adulteração dos produtos. Descarte o produto em local adequado. Saiba mais sobre o descarte consciente ou outras dúvidas em: www.steck.com.br



Código de homologação Anatel 00663-25-17556.

PRINCIPAIS FUNÇÕES

1. CRIE APLICAÇÕES

- Crie sua casa após registrar-se e efetuar login com sucesso.
- Cada conta pode criar e adicionar várias casas, e os dispositivos podem ser agrupados por cômodo da casa.
- O clima e outras funções dependem da localização geográfica da família, sendo recomendável definir com antecedência.



2. PÁGINA INICIAL

- A página inicial inclui os menus desbloqueio remoto, mensagem de alarme, gerenciamento de membros, registro, senha temporária e outras funções.
- Desbloqueio remoto: inicie uma solicitação de desbloqueio da fechadura pressionando **#**. No aplicativo será emitido uma mensagem e o usuário poderá responder, também pelo aplicativo, permitindo ou recusando a abertura da porta.



3. SENHA DINÂMICA

- Clique para obter a senha dinâmica e enquanto isso, copie o texto da senha para você.



4. CENTRAL DE MENSAGENS

- O centro de mensagens contém informações de alarme, informações de chamada de campanha e informações de alarme de sequestro, que podem ser consultadas.



5. GERENCIAMENTO DE USUÁRIOS

- O usuário pode ser adicionado, excluído ou alterado no gerenciamento de membros. Somente o usuário administrador do aplicativo tem permissão para fazer isso.



6. LOG DE REGISTRO

- Registro 24/7, organizado em ordem cronológica reversa. O ID desbloqueado com o nome de usuário associado exibirá diretamente o nome de usuário, enquanto o ID desbloqueado sem o nome associado exibirá o ID de desbloqueio específico.

7. SENHA TEMPORÁRIA

- A senha temporária pode ser criada e excluída por meio do aplicativo.
- O usuário deverá entrar com a senha pretendida ou utilizar a opção para gerar de forma randômica, entrar com o nome para a senha, uma data e hora de início e uma data e hora de fim. Após isso clicar em "feito".
- Após cada criação ou exclusão ser concluída no aplicativo, o hardware da fechadura bloqueio precisa ser sincronizado com o servidor.



IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

STECK INDÚSTRIA ELÉTRICA LTDA
CNPJ: 05.890.658/0003-00
CONDOMÍNIO LOGÍSTICO GOLGI ARUJÁ
ESTRADA ADILIA BARBOSA NEVES, 3925
GALPÃO MÓDULOS B3 E B4
PORTÃO ARUJÁ/SP
ZIP CODE: 07413-000

STECK ELECTRIC S.A. ARGENTINA
CUIT: 30-7086776-1
AVENIDA CHILIANA, 3345
CP C1260ACA - CABA
STECK ELECTRIC S.A. COLOMBIA
NIT: 901318588-3 - CALLE 127A No. 53A - 48
TORRE 3 PISO 6 - BOGOTÁ

RESUMO DOS CONTATOS:
SERVIÇO DE ATENDIMENTO STECK /
SERVIÇO DE ATENCIÓN STECK (SAS):
TEL: +55 (11) 4096-2121
E-MAIL: SAS@STECK.COM.BR
SITE: WWW.STECK.COM.BR
Argentina: +54 11 4201-1489 / 4201-7534
Colômbia: +57 31 876498
SITE: WWW.STECKGROUP.COM

STECK
AMBIENTE CONECTADO

**FECHADURA
DIGITAL INTELIGENTE**
MODELO SLOCK3PS1



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	SLOCK3PS1
Corrente estática	≤50uA
Corrente dinâmica	180mA
Número máx. administradores	9
Número máx. de impressões digitais	100
Capacidade de todos os métodos de desbloqueio juntos	300
Sensor de impressão digital	Semicondutor
Tempo de contraste de impressão digital	0,6 segundos
Ângulo de identificação de impressão digital	360°
Taxa de rejeição falsa	≤= 0,1%
Taxa de falso reconhecimento	≤= 0,0001%
Tempo de reação	≤0,1 segundo
Tensão de alimentação	6V
Tensão de emergência	5 VCC
Temperatura de trabalho	-25°C~60°C
Umidade relativa de trabalho	20%~90%UR
Teclado	Teclado padrão de 12 bits
Comprimento da senha	4-8 dígitos
Senha fantasma	até 32 dígitos
Alarme de baixa voltagem	4,6±0,2 V
Tempo de desbloqueio	≤= 1 segundo

INFORMAÇÕES E AVISOS DE SEGURANÇA

- Recomendada a instalação por um profissional qualificado.
 - A fechadura não deve ser instalada em locais expostos a temperaturas extremas, sol e chuva.
 - Por segurança, troque regularmente sua senha e não utilize senhas sequenciais.
 - Utilize um pano macio e seco para limpar a fechadura, e evite limpar com produtos químicos.
 - Não exerça força excessiva nem utilize instrumentos finos na tela de toque.
 - Se a carga da pilha acabar, será necessário se conectar através de um dispositivo micro USB (Power bank por exemplo) na porta de alimentação para desbloquear.
- Obs: A função de desbloqueio através do aplicativo não funcionará, nesta condição.

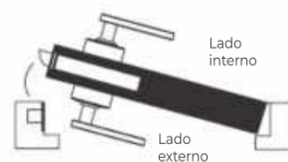


- Para desbloquear: pressione a impressão digital registrada no sensor da alça externa e/ou passe o cartão próximo ao teclado, e/ou digite a senha e confirme com "#".
- Quando não conseguir desbloquear a porta com as alternativas acima, utilize a chave, na fechadura indicada na imagem anterior.
- Importante: mantenha a chave de emergência com você ou coloque-a em um local seguro.
- Nas configurações originais, a fechadura pode ser desbloqueada com qualquer biometria, cartão, ou com a senha "123456" e a confirmação com "#".

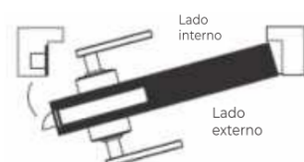
DIREÇÃO DE ABERTURA DA PORTA

A fechadura pode ser utilizada em portas com espessuras de 35 a 70 mm. Adequada para portas com batente de 40 a 100 mm. Pode ser utilizada em portas de madeira, metal, ferro, divisórias ou materiais similares. Utilize o gabarito fornecido para furação da porta. A fechadura digital Steck® pode ser instalada em portas com sentido de abertura para esquerda ou direita, para dentro ou para fora. Posicione-se dentro do ambiente e verifique seu cenário de acordo com a ilustração a seguir:

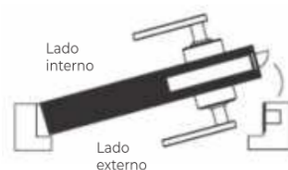
ABERTURA LADO DIREITO PARA DENTRO



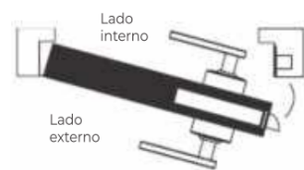
ABERTURA LADO DIREITO PARA FORA



ABERTURA LADO ESQUERDO PARA DENTRO

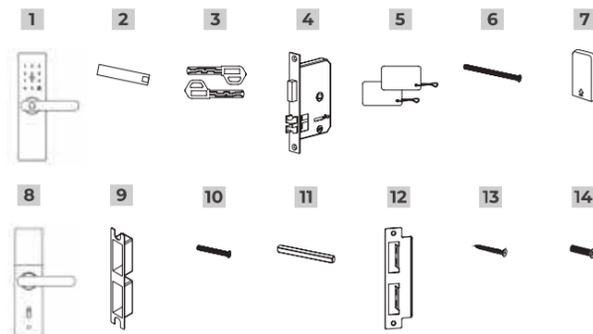


ABERTURA LADO ESQUERDO PARA FORA



COMPONENTES DO PRODUTO

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| 1 Painel externo | 8 Painel interno |
| 2 Pino de conexão 35/45 mm | 9 Caixa contra testa |
| 3 Chaves mecânicas | 10 Parafusos M5x30/M5x45 mm |
| 4 Fechadura interna | 11 Eixo quadrado 70/90 mm |
| 5 Cartões de acesso | 12 Contra testa |
| 6 Parafuso M5x70 mm | 13 Parafuso 4.2x25 mm (para madeira) |
| 7 Tampa compartimento bateria | 14 Parafuso M5x12 mm (para aço) |



AJUSTE DA DIREÇÃO DO TRINCO



1. Puxe a trava de deslocamento do trinco para o outro lado.

2. Empurre a trava para dentro da fechadura e gire 180 graus.

ALTERNANDO A MAÇANETA DE ACORDO COM A ABERTURA DA PORTA

Para alternar o lado da maçaneta, retire o parafuso de dentro da maçaneta com uma chave Philips, puxe a maçaneta para fora, depois coloque a maçaneta na direção desejada e fixe o parafuso novamente.



LADO DIREITO



Nota: O encaixe da maçaneta no painel frontal deve acompanhar a direção que ela ficará.

LADO ESQUERDO



Nota: O encaixe da maçaneta no painel frontal deve acompanhar a direção que ela ficará.

ACESSÓRIOS PARA DIFERENTES ESPESURAS DE PORTA

Indicada para portas com espessuras entre 35 e 70mm. Se a espessura da porta estiver fora desta faixa, por favor nos contacte para mais informações. Por favor selecione o acessório correto de acordo com a espessura da sua porta.

CÓD.	NOME	FAIXA DE ESPESURA E QUANTIDADES
		35-50 (mm) / 50-70 (mm)
11	Eixo quadrado 70 mm	1
	Eixo quadrado 90 mm	1
13	Parafuso 4.2x25 mm (para madeira)	5
13	Parafuso M5x12 mm (para aço)	5
10	Parafuso M5x30 mm	1
	Parafuso M5x45 mm	2
2	Pino de conexão 35mm	1
	Pino de conexão 45mm	2

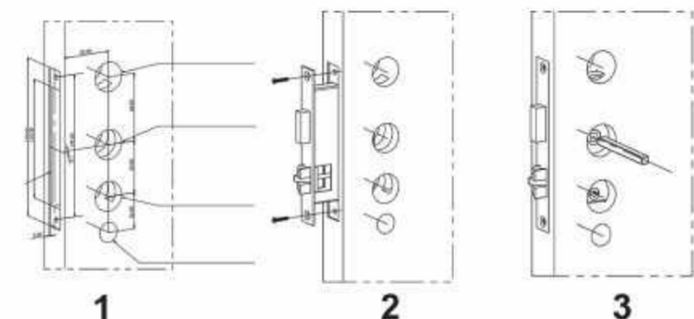
CUIDADOS ANTES DA INSTALAÇÃO



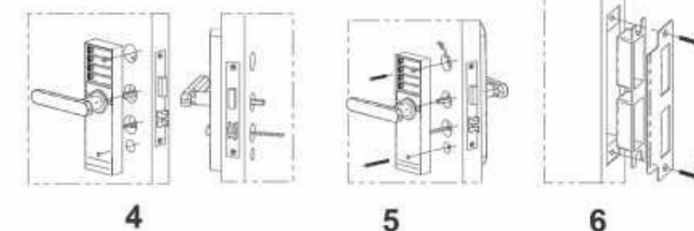
- Não aplique força excessiva para evitar danos à fechadura.
- Use ferramentas adequadas.
- Use equipamentos de proteção durante a instalação.
- Faça os furos na porta pelos dois lados para evitar danos a ela.

PASSOS PARA A INSTALAÇÃO

Para instalação da fechadura é necessário: serra copo de 15 e 25mm (1"), chave de fenda tipo phillips e 4 pilhas Steck AAA. Recomenda-se instalar a fechadura a uma altura de 90 cm do piso.



1. Use o gabarito fornecido na embalagem do produto para fazer as marcações e furações e utilize uma furadeira.
2. Encaixe a fechadura interna na porta e fixe com os parafusos (vide tabela) nos locais indicados.
3. Insira o eixo quadrado adequado (ver tabela) no furo central da Fechadura interna.



4. Encaixe o painel interno.
5. Encaixe o painel externo conectando antes o cabo no conector do painel interno e fixe com os parafusos (vide tabela).
6. Fixe a caixa contra-testa e a contra-testa. Coloque as pilhas e feche o compartimento.

VERIFICAÇÕES NECESSÁRIAS PÓS INSTALAÇÃO

Após a instalação, verifique se todas as formas de bloqueio e desbloqueio da fechadura estão funcionando corretamente no painel interno e externo simultaneamente: biometria, cartão, senha padrão ("123456"+"#"), chave de acesso e aplicativo Steck®. Caso não estejam, verifique se a instalação ocorreu de acordo às instruções ou se as pilhas estão carregadas.

Nota: Na fase de teste todas as impressões digitais serão aceitas, realize o cadastro definitivo após concluir a instalação.

OPERAÇÃO MANUAL DA FECHADURA INTELIGENTE

1. FUNÇÃO E OPERAÇÃO

1.1. Descrição dos termos e chaves funcionais.

1. Informações do administrador: se refere a impressão digital, senha ou cartão de acesso do administrador.
- Informações de desbloqueio: se refere à impressão digital inserida, senha, controle remoto ou informações do cartão de acesso (incluindo administrador e usuários comuns).
2. Tecla "###": função limpar/voltar. Insira a senha ou aponte limpando a entrada anterior. Pressione a tecla limpar três vezes seguidas, esvazia todas as entradas.
3. Tecla "#": tecla de confirmação ou tecla de função do menu.

2. CONFIGURAÇÃO ORIGINAL

1. A senha inicial de fábrica do administrador é 123456. No estado inicial, qualquer impressão digital, cartão de acesso ou senha pode abrir a fechadura.
2. Qualquer impressão digital, cartão de acesso ou senha que não estejam registrados não poderá abrir a fechadura após inserir as informações do administrador.

3. FUNÇÃO DE GERENCIAMENTO - PASSO 1

1. No estado original da fechadura, pressione "###" e depois pressione "#".
2. Em seguida, por voz, o sistema solicitará as informações do administrador (digite 123456#).
3. Após a operação bem-sucedida, por voz, o sistema solicitará para que se pressione 1 para configuração do administrador, 2 para configuração do usuário, 3 para configuração do sistema ou 4 para restaurar a configuração de fábrica.

Nota: Os três passos acima deverão ser efetuados para executar qualquer operação de configuração.

4. CONFIGURAÇÕES DE ADMINISTRADOR

Adicionar administrador

1. Execute a **Função de Gerenciamento - Passo 1**.
2. Ao pressionar 1, por voz, o sistema solicitará que seja digitado 1 para adicionar configurações de administrador, 2 para deletar configurações de administrador e 3 para configurações de rede.
3. Pressione 1 para adicionar administrador. Por voz, o sistema solicitará que seja inserido a impressão digital ou senha (você deve inserir a impressão digital cinco vezes, inserir a senha de 4 a 8 dígitos duas vezes (por exemplo, 8888 #) ou cartão de acesso (uma vez).
4. Após a entrada bem-sucedida, pressione * para retornar aos níveis anteriores e continuar adicionando um administrador, excluí-lo ou sair da configuração.

Nota: É importante ter registrado ou anotado os números com os quais os administradores foram cadastrados, para o caso de necessidade de exclusão.

Deletar informação do administrador

1. Execute a **Função de Gerenciamento - Passo 1**.
2. Ao pressionar 1, por voz, o sistema solicitará que seja digitado 1 para adicionar configurações de administrador, 2 para deletar configurações de administrador e 3 para configurações de rede.