Aparência e dimensões



Trinco

0

Imagem 1

Bloqueio do Trinco

Abertura Esquerda

₩<u></u>____

Placa,

Imagem 2

Abertura Direita

Imagem 3

1- Coloque o corpo da fechadura de cabeça para baixo para que o bloqueio do trinco o deixe livre para reversão

2- Empurre o trinco para dentro do corpo da fechadura, alem da placa, e gire-o em 180º (imagem 2)

3- Volte a fechadura para o lado correto de instalação (imagem 3)

Molde do corte

 Consulte o modelo com cuidado antes de fazer os furos
Caso haja desvio do furo, o corpo da fechadura deve ser colocado na porta e os furos corrigidos



Para Reverter

1- Retire o parafuso de reversão, gire a macaneta em 180° 2- Coloque o parafuso na nova posição, mantendo-o apertado. Parafuso de Reversão 0 Cuidado Apenas CUIDADO: modifique a O parafuso hexagonal é fixo de O posição do forma permanente, não deve ser parafuso desmontado

A Contra testa deve ser fixada no batente com os orifícios direcionados aos trincos da fechadura

Montagem da Fechadura

Deve conectar o cabo de ALIMENTAÇÃO conectando os paineis





Direção de abertura: DIREITA



Direção de abertura: ESQUERDA



www.ibelina.com.br

1- Função e Operação

1) Informações de bloqueio: refere-se à impressão digital, senha e/ou cartão (podendo ser administradores e usuários comum)

2) Tecla "*" : Limpar / Voltar no Menu

3) Tecla "#" : Confirmação

- 4) Toque no painel para habilitar o TECLADO (acender)
- 5) O processo é orientado por VOZ (idioma da versão)

2- Estado de Fábrica

1) Senha do ADMINISTRADOR "123456", não há cartão nem digital registrada inicialmente

3- Acessando as CONFIGURACÕES





1 Config. Administrador

- -1 Adicionar Administrador (Será atribuido ID de 001 a 009) entre com as informações de bloqueio (Digital 4x a mesma, Senha de 6 a 8 dígitos (8888888#). Cartão)
- —2 Excluir Administrador Entre com o numero. pressione "#" (exemplo: 002#) (Não é passível excluir todos, o primeiro Administrador é reservado)

-3 Adicionar Rede

-(1) <u>Conexão de ponto de rede</u> -(2) Conexão inteligente (TUYA) - "1 e 2" acenderão e o "5" piscará. Continue o processo no APP!

8 -1 - 1 - 1 - 1





do botão sob a tampa da bateria do painel traseiro, segurando por cerca de 6 a 8 segundos, ouca o "BIP" e a mensagem)

Outras notas

- O sistema entrará automaticamente no estado de bloqueio por 90 segundos, caso haia 5 tentativas invalidas no período de 5 minutos

- Quando a alimentação chegar aos 4.5v. a fechadura acionará um alarme a cada abertura. Após o início dos alarmes, a fechadura poderá ser aberta por 200 vezes. Após o número de vezes exceder, cada atraso de desbloqueio é de 5 segundos, as pilhas devem ser substituídas antes do numero de vezes disponível esgotarem.

- Função de prevenção a espionagem de senha- insira a senha da seguinte forma: exemplo da senha: "555555" digite "XXXX555555XXX" #, onde "X" são números aleatórios com objetivo de confundir o espectador.

- Se não houver operação por mais de 10 segundos, o sistema sairá automaticamente

- Configuração de fábrica: Pressione o botão de restaurar, no orifício abaixo da tampa do compartimento das pilhas, por aproximadamente 8seq. todas as informações de desbloqueio serão apagadas após a inicialização (Cuidado ao executar a operação)

- Modo normal aberto: Após o desbloqueio por parte de um dos administradores, pressione "5" + "#". Neste modo a fechadura fica livre para uso comum sem bloqueio automático, sendo necessário a autenticação de para voltar ao modo de bloqueio automático (ATENCÃO PARA BLOQUEAR NOVAMENTE)

- Para desbloquear remotamente a autorização de desbloqueio deve ser solicitada digitando "9" + "#", uma mensagem de solicitação será disponibilizada no APP aguardando a confirmação de desbloqueio.



Fechadura Smart

www.ibelina.com.br

1 2 3

4 5 6

7 8 9

* 0 #