













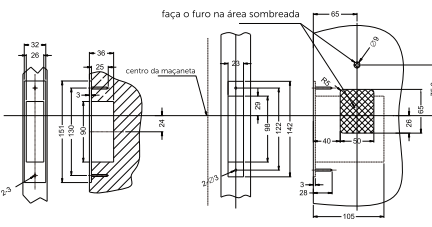


UNEE

FECHADURA DIGITAL UNEE SMART CARD KEYPAD UFDSC09

MANUAL DE INSTRUÇÕES

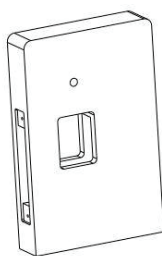
CONTEÚDO DA EMBALAGEM

 <p>1. Painel frontal</p>	 <p>2. Painel traseiro</p>	 <p>3. Proteção anti-atrito emborrachada</p>
 <p>4. Maquinário</p>	 <p>5. Batente</p>	 <p>6. Eixo</p>
 <p>7. Chave de boca</p>	 <p>8. Contratesta</p>	 <p>9. Parafuso</p>
 <p>10. Pino de segurança</p>	 <p>11. Parafuso de fixação</p>	 <p>12. Chave mecânica</p>
 <p>13. Manual do usuário</p>	 <p>faça o furo na área sombreada</p> <p>centro da maçaneta</p> <p>32, 26, 36, 25, 3, 151, 130, 90, 24, 28, 29, 122, 142, 65, 105, 40, 50, 28, 26, 155, 75.3</p> <p>2, 2/3</p> <p>3</p>	

INSTALAÇÃO

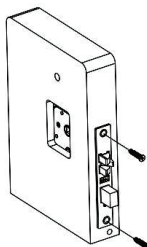
1

FAÇA UM FURO DE 65 MM E OUTRO FURO COM 10MM ATRAVÉS DA PORTA PARA ENCAIXAR A FECHADURA.



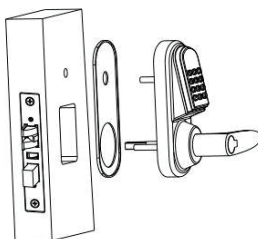
2

COLOQUE O MAQUINÁRIO DENTRO DA CAVIDADE DA PORTA E PRENDA COM OS PARAFUSOS.



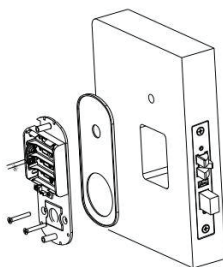
3

COLOQUE O EIXO NA PARTE DA FRENTE E PRENDA COM O PINO DE SEGURANÇA. ENCAIXE A PROTEÇÃO ANTI-ATRITO EMBORRACHADA E COLOQUE A FECHADURA NO LOCAL.



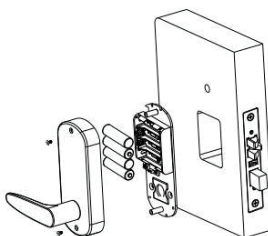
4

REPITA O PROCESSO COM O PAINEL TRASEIRO, ENCAIXE A PROTEÇÃO EMBORRACHADA, FIXE OS PARAFUSOS E CONECTE OS CABOS ELETRÔNICOS.



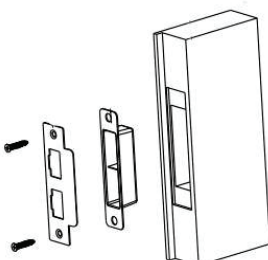
5

INSIRA AS PILHAS E FIXE A TAMPA TRASEIRA COM OS PARAFUSOS.



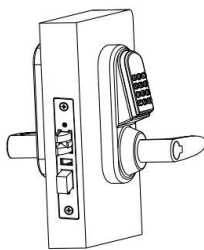
6

FIXE O BATENTE E A CONTRATESTA NA PORTA.



7

FAÇA TODOS OS TESTES NECESSÁRIOS PARA CERTIFICAR QUE A FECHADURA ESTÁ FUNCIONANDO CORRETAMENTE.



INFORMAÇÕES GERAIS

SAIR DO MODO DE CONFIGURAÇÃO

Digite * para sair do procedimento de configuração ou aguarde 10 segundos

AVISO DE BATERIA FRACA

Quando a voltagem estiver abaixo de 4.8V, depois de inserir um código válido, o LED vermelho piscará e apitará cinco vezes.

INDICADOR DE DESTRAVAMENTO PORTA

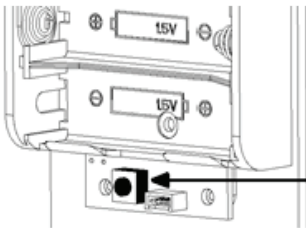
Luz verde piscará duas vezes e apitará duas vezes.

INDICADOR DE TRAVAMENTO DA PORTA

Luz vermelha piscará três vezes, e apitará três vezes.

RESTAURAR

Para configurar a fechadura de volta ao padrão de fábrica mantenha pressionado o botão de reiniciar por uns 10 segundos (3 bips com LED vermelho piscando). O botão de reiniciar está localizado abaixo do suporte da bateria. (Veja figura)



BOTÃO DE RESTAURAÇÃO

CONFIGURAÇÕES PADRÕES DE FÁBRICA

Horário de verão	Desabilitado
Travamento/Destravamento automático	Desabilitado
Código de programação padrão	123456
Modo de travamento	Storehouse
Código de construção	0 #

PASSOS PARA CONFIGURAR UMA FECHADURA NOVA

1. Alterar o código mestre (Por exemplo, mudar para 1234)

123456 # 11 # 1234 # 1234

2. Ativar o horário de verão (opcional)

1234 # 31

3. Configurar data/hora (opcional) (por exemplo, definir a data/hora para 23 de janeiro de 2017, 14:45h)

#1234 #88 #1701231445 #

4. Adicionar código de usuário (por exemplo, adicionar 1357 à fechadura, sendo 001 seu ID)

#1234 #01 #001 #1357 ###

5. Adicionar cartão de usuário (opcional, 002 é o ID)

#1234 #01 #002 # + encoste o cartão no leitor + ###
(a luz de espera apagará)

FORMAS DE OPERAR A FECHADURA

- Código de usuário: Código de usuário + #
- Cartão magnético: encoste o cartão no leitor da fechadura
- Cartão magnético + código de usuário: encoste o cartão no leitor da fechadura. Após o LED ficar verde, digite o código de usuário + #
- Código único de serviço: Código único + #
- Chave mecânica manual: Gire a chave de controle manual em 90 graus no sentido horário, depois gire a maçaneta.

GLOSSÁRIO

CÓDIGO MESTRE

O código mestre coloca a fechadura em um modo de programação. Não trava/destrava a fechadura. Quando o botão # é pressionado, o LED vermelho começará a piscar, indicando que a fechadura está no modo de programação. Se passar mais de 6 segundos entre as entradas de programação, a fechadura voltará ao status operacional normal. Para segurança máxima, é necessário alterar o código mestre padrão.

CÓDIGO DE CONSTRUÇÃO

O código do instalador é um código temporário padrão (0) para que o instalador teste a fechadura. O código será excluído após o primeiro código de usuário novo ser adicionado à fechadura.

CÓDIGO DO USUÁRIO

O código de usuário é o código normal para as operações do dia-a-dia.

CÓDIGO DE SERVIÇO

Os códigos de serviço são usados para um propósito especial, como equipe de manutenção ou fornecedores. O código de serviço só concede um único acesso. Um total de 10 conjuntos de códigos de serviço podem ser programado para cada fechadura.

ID

Cada código de usuário ou cartão de usuário está associado a um número único, nós o chamamos de Número de ID (ou número de usuário). O número de ID é gerado automaticamente pela fechadura e começa com 001. O número de ID mais alto será 200. O número total de ID's/usuários que podem ser adicionados a cada fechadura é de 200. (* Registre o código do usuário junto com o número do ID para adicionar ou excluí-lo).

MODO DE PASSAGEM

Quando o Modo de Passagem estiver ativado, a fechadura ficará destravada após a primeira entrada válida. Digite um código de entrada válido para voltar a trancar a porta.

MODO DE DEPÓSITO (STOREHOUSE - MODO DE TRAVAMENTO RÁPIDO)

Para cada entrada válida, a fechadura será trancada automaticamente em 5 segundos.

MODO DE BLOQUEIO

Ativar o modo bloqueio manterá a fechadura em seu modo atual (travada ou destravada). Desative temporariamente todos os códigos de usuário. Reintroduza o código de função 99 para desativar o modo de bloqueio e retome a operação normal.

REINICIAR MEMÓRIA DA FECHADURA

Pressione e segure o botão de reiniciar por uns 10 segundos com 3 bips curtos. Isso excluirá todos os códigos e cartões e irá restaurar novamente a configuração de fábrica.

FORMATO DE HORA

0830 = 8:30AM; 1730 = 5:30PM

DATA DE AGENDAMENTO

1=Seg, 2=Ter, 3=Qua, 4=Qui, 5=Sex, 6=Sab, 7=Dom

DETALHE DAS FUNÇÕES

1. COMO ALTERAR O CÓDIGO MESTRE (MAS NÃO EXCLUIR OS USUÁRIOS EXISTENTES)

Código de função: 11#

{#} + {Código mestre padrão#} + {11#} + {novo código mestre#} + {novo código mestre#}

2. COMO ALTERAR O CÓDIGO MESTRE (E EXCLUIR TODOS OS USUÁRIOS EXISTENTES)

Código de função: 22#

{#} + {Código mestre atual#} + {22#} + {novo código mestre#} + {novo código mestre#}

3. COMO HABILITAR A FUNÇÃO DE HORÁRIO DE VERÃO

Código de função: 31#

```
{#Código mestre#} + {31#}
```

4. COMO CONFIGURAR DATA E HORA

Código de função: 88#

```
{#Código mestre#} + {88#} + {yymmddhhmm#}
```

5. COMO ADICIONAR UM CÓDIGO DE USUÁRIO (SEM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01 #

```
{#Código mestre#} + {01 #} + {ID N°#} + {código do usuário # # #}
```

6. COMO ADICIONAR UM CÓDIGO MULTI-USUÁRIO (SEM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01 #

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {código do usuário(1) # # #} + {ID N° #}  
+ {código do usuário(2) # # #} + {ID N°#} + {código do usuário(3) ###} ...  
e mais, se necessário.
```

7. COMO ADICIONAR UM CÓDIGO DE ACESSO DE USUÁRIO (COM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {código do usuário # # #}  
{yymmddhhmm # (hora de início)} + {yymmddhhmm#  
(hora de término)}
```

8. COMO ADICIONAR UM CÓDIGO MULTI-USUÁRIO (SEM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {código do usuário# (1)} +  
{yymmddhhmm# (início)} + {yymmddhhmm# (tempo de término)}  
+ {ID N°# } + {Código do usuário# (2)} + {yymmddhhmm# (início)} +  
{yymmddhhmm# (fim)} ... e mais, se necessário
```

9. COMO ADICIONAR UM CÓDIGO DE USUÁRIO (SEM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {código do usuário # # #}
```

10. COMO ADICIONAR UM CARTÃO MULTI-USUÁRIO (SEM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {cartão (1) # # #} + {ID N°#}  
+ {cartão (2) # # #} ... e mais, se necessário
```

11. COMO ADICIONAR CÓDIGO DE USUÁRIO + CARTÃO DE USUÁRIO COMO USUÁRIO DUPLO (SEM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {código do usuário # # #} + {cartão  
magnético # #}
```

12. COMO ADICIONAR UM CARTÃO DE USUÁRIO (COM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

```
{#Código mestre#} + {01#} + {ID N°#} + {código do usuário # # #} +  
{cartão magnético # #} + {yymmddhhmm # (hora de início)} +  
{yymmddhhmm#Hora de término)}
```

13. COMO ADICIONAR UM CARTÃO MULTI-USUÁRIO (COM RESTRIÇÃO DE TEMPO)

Código de função: 01#

{#Código de usuário#} + {01#} + {índice No. #} + toque {cartão (1)} + {yymmddhhmm# (hora de início)} + {yymmddhhmm# (hora de término)} + {ID N°#} + toque {cartão (2)} + {yymmddhhmm# (início)} + {yymmddhhmm# (hora de término)} ... e assim por diante

14. COMO DESATIVAR UM CÓDIGO DE USUÁRIO OU UM CARTÃO DE USUÁRIO COM NÚMERO DE ID.

Código de função: 02 #

{#Código mestre#} + {02#} + {ID N°#}

15. COMO HABILITAR UM CÓDIGO DE USUÁRIO OU UM CARTÃO DE USUÁRIO COM NÚMERO DE ID.

Código de função: 03#

{#Código mestre#} + {03#} + {ID N°#}

16. COMO HABILITAR O MODO DE PASSAGEM E PROGRAMAÇÃO (VOLTAR A TRAVAR QUANDO O MODO DE PASSAGEM TERMINAR)

Código de função: 15#

{#Programa#} + {15#} + {programação semanal} + {#}
+ {hora de início e hora final#}

17. COMO DESATIVAR O MODO DE PASSAGEM

Código de função: 16#

{#Código mestre#}+{16#}

18. COMO ATIVAR O PISCAR DO LED (LIGAR E DESLIGAR)

Código de função: 18#

{#Código mestre #} + {18#}

19. COMO DESATIVAR O MODO DE HORÁRIO DE VERÃO

Código de função: 32#

{#Código mestre #} + {32#}

20. COMO CONFIGURAR O CÓDIGO ÚNICO DE SERVIÇO (ATÉ 10 CÓDIGOS DE SERVIÇO)

Código de função: 33#

{#Código Mestre#} + {33#} + {código de serviço(1) #}
+ {código de serviço(2) #} + ... e assim por diante

21. COMO EXCLUIR O CÓDIGO DO USUÁRIO OU O CARTÃO DO USUÁRIO USANDO O ID

Código de função: 44#

{#Código mestre#} + {44 #} + {ID#}

22. COMO HABILITAR A FUNÇÃO DE DESBLOQUEIO AUTOMÁTICO

Código de função: 64#

{#Código mestre #} + {64#}

23. COMO CONFIGURAR O TEMPO DE DESTRAVAMENTO AUTOMÁTICO (DESTRAVARÁ AUTOMATICAMENTE A PORTA TODOS OS DIAS NO HORÁRIO ATRIBUÍDO)

Código de função: 63#

{#Código mestre#} + {63#} + {HHMM #}

24. COMO DESATIVAR A FUNÇÃO DE TRAVAMENTO AUTOMÁTICO

Código de função: 65#

{#Código mestre #} + {65#}

25. COMO HABILITAR A FUNÇÃO DE TRAVAMENTO AUTOMÁTICO

Código de função: 67#

{#Código mestre #} + {67#}

26. COMO CONFIGURAR O TEMPO DE TRAVAMENTO AUTOMÁTICO (TRAVARÁ AUTOMATICAMENTE A PORTA TODOS OS DIAS NO HORÁRIO ATRIBUÍDO)

Código de função: 66#

{#Código mestre#} + {66#} + {HHMM #}

27. COMO DESATIVAR A FUNÇÃO DE TRAVA AUTOMÁTICA

Código de função: 68#

{#Código mestre #} + {68#}

28. COMO ATIVAR / DESATIVAR O MODO DE BLOQUEIO (BLOQUEIA TODOS OS USUÁRIOS SE ATIVADO)

Código de função: 99#

{#Código mestre #}+{99#}

29. COMO PROGRAMAR O AGENDAMENTO POR SEMANA E HORA

Código de função: (45#)

FORMATO DA PROGRAMAÇÃO SEMANAL

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
7	1	2	3	4	5	6

Fórmula: {#código mestre#} + {código da função#} + {ID N°#} + {código do usuário# ou cartão} + {dia da programação semanal#} + {tempo inicial e hora final#}

COMO AGENDAR COM UM "CÓDIGO DE USUÁRIO"

Exemplo: agendamento para o código do usuário "2222", que concederá acesso, Seg., Qua. e Sex., das 8h30 às 17h30

#1357#	45#	2222#	135#	0830	1730#
Código mestre	Código de função	Código de usuário	Agenda-mento	Hora de início	Hora de término

COMO AGENDAR COM UM "CARTÃO DE USUÁRIO"

Exemplo: agendamento para o cartão do usuário, que concederá o acesso Seg., Qua. e Sex., das 8h30 às 17h30

#1357#	45#	Cartão#	135#	0830	1730#
Código mestre	Código de função	Cartão	Agenda-mento	Hora de início	Hora de término

COMO PROGRAMAR COM O "CÓDIGO DE USUÁRIO + CARTÃO DE USUÁRIO"

Exemplo: programação para o código "1357" + cartão que concederá acesso, Seg., Qua. e Sex., das 8h30 às 17h30

#1357#	45#	2222# + cartão	135#	0830	1730#
Código mestre	Código de função	Código de usuário + cartão de usuário	Agenda-mento	Hora de início	Hora de término

SE VOCÊ ESCOLHER A OPÇÃO DE RESET DE FÁBRICA, TODAS AS CONFIGURAÇÕES VOLTARÃO PARA SEU ESTADO ORIGINAL. TODAS AS CONFIGURAÇÕES DO USUÁRIO SERÃO APAGADAS. CUIDADO!

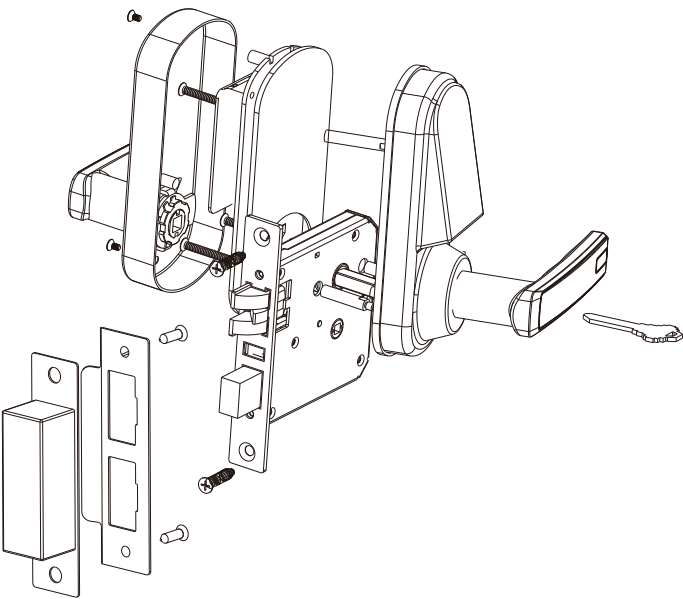
COMO AGENDAR O MODO DE PASSAGEM (VEJA TAMBÉM O NÚMERO 16.)
Exemplo: agendar o modo de passagem de segunda a sexta, das 8:30h às 17:30h

#1357#	15#	12345#	0830	1730#
Código mestre	Código de função	Agendamento	Hora de início	Hora de término

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de cartão	Mifare One S50
Capacidade do cartão	100 itens
Capacidade de senhas	100 senhas
Frequência do cartão	13.56mhz
Distância de leitura	1.5cm
Alimentação	4 x AA
Índice de baixa-voltagem	5.0V (±0.2V)
Duração da bateria	1 ano
Corrente estática	< 30uA
Corrente dinâmica	< 200mA
Temperatura suportada (em funcionamento)	-20° ~ 70°
Temperatura suportada (na caixa)	-30° ~ 70°

DIAGRAMA DA FECHADURA



A FECHADURA NÃO DEVERÁ SER INSTALADA EM LOCAL EXPOSTO A TEMPERATURAS EXTREMAS, SOL E CHUVA.

A CHAVE DE EMERGÊNCIA NÃO É DE USO DIÁRIO, SOMENTE A UTILIZE EM CASOS DE MAL FUNCIONAMENTO DO PRODUTO.

OS PARÂMETROS DOS PRODUTOS DIGITAIS PODEM MUDAR SOB CIRCUNSTÂNCIAS EXTERNAS DIFERENTES. NOSSOS PRODUTOS SÓ SÃO GARANTIDOS PARA SEREM USADOS SOB CIRCUNSTÂNCIAS VERIFICADAS.

O USO DESTES PRODUTOS EM QUALQUER AMBIENTE OU DE QUALQUER OUTRA FORMA QUE A ESPECIFICADA AQUI TAMBÉM INVALIDARÁ A GARANTIA.