

SHS-P717

Manual do usuário

Samsung SMART Doorlock

Abertura conveniente

Fácil acesso através da maçaneta "Push-pull"

Função "Boas-vinda"

Quando um usuário se aproxima da fechadura, o modo de autorização é ativado automaticamente.

Modo silencioso

O som de abertura da porta é suspenso ao entrar ou sair da residência.

Leitura automática do cartão

O cartão registrado é reconhecido automaticamente ao aproximar do leitor de cartão.

Autorização dupla

Solicita a impressão digital e a senha para a abertura da fechadura.

Função não perturbe

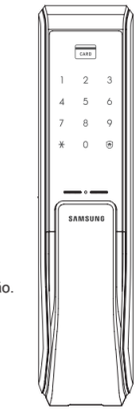
Impede a abertura da porta pelo lado de fora.

Sensor de detecção de incêndio

Um alarme é acionado em caso de incêndio.

Proteção contra violação

Proteção contra tentativa de acesso ilegal.



WWW.GRAVO.COM.BR

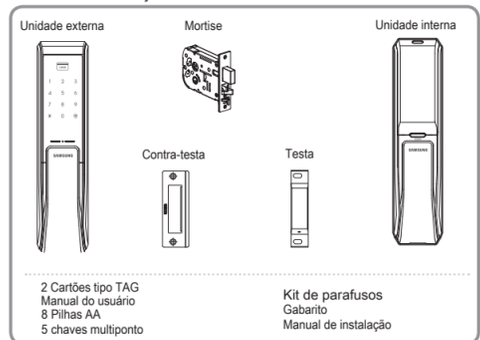
Precauções de segurança

Aviso É importante ler as precauções de segurança para garantir a segurança do usuário e do produto. Leia atentamente estas informações para o uso adequado do produto.

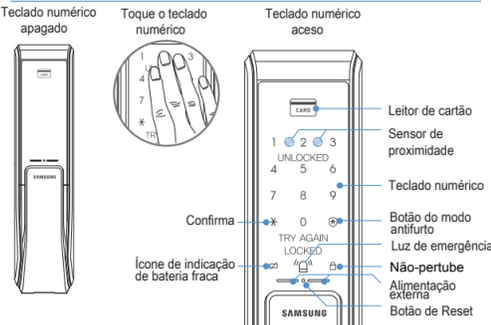
- Não repare o produto você mesmo.
- Não instale o produto em local onde o espaço entre a porta e o batente da porta é superior a 5 mm.
- Tome cuidado para que pessoas não autorizadas tenham acesso a sua senha.
- Não utilize o produto com as mãos molhadas e evite que líquidos cheguem a parte interna do produto.
- Não use objetos pontiagudos ou força excessiva para pressionar os botões do equipamento.
- Certifique-se de que a porta está completamente fechada quando sair.
- Por favor, não se pendure no produto.
- Coloque as pilhas de acordo com a polaridade (+/-) do produto. Se as pilhas forem colocadas no sentido inverso, isso pode causar vazamento de líquido e até danos ao produto.
- Quando acabar a bateria substitua todas as pilhas, não use pilhas novas e usadas em conjunto.
- Não utilize água, benzina ou álcool para limpar o produto. Por favor, use um pano macio e seco.
- Substitua as pilhas dentro de uma semana após o produto soar a melodia de substituição de bateria.

Componentes do produto

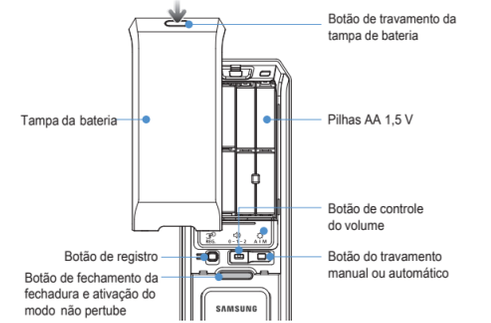
Os componentes do produto podem variar, dependendo do ambiente da instalação.



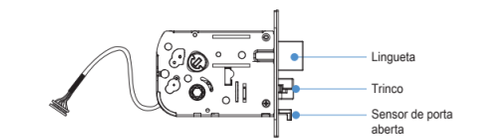
Nomes e funções (Unidade Externa)



Nomes e funções (Unidade Externa)



Fechadura de Embutir



3. Aproximando o cartão

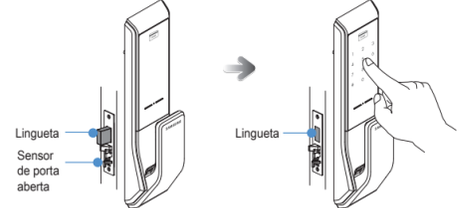


Aproxime o cartão no leitor de cartão. Se o registro foi bem sucedido você ouvirá um sinal sonoro.

Aviso *Para registrar mais de um cartão, na sequência aproxime os outros cartões. O tempo de cadastramento de um cartão para outro é de 20 segundos, após isso a operação será cancelada.

Como checar a senha ou o cartão

Com a porta aberta, pressione o "Sensor de porta aberta" e aguarde a lingueta sair para fora, em seguida, digite a senha mestre ou aproxime o cartão. Se os mesmos foram registrados corretamente, a lingueta voltará para dentro.



Como deletar todos os cartões registrados

Você pode deletar todos os cartões de uma só vez.

1. Pressionando o botão registro



Retire a tampa da bateria e pressione o botão registro por 3 segundos.

3. Concluindo

Se a operação foi bem sucedida você ouvirá um sinal sonoro.

2. Digitando a senha mestre

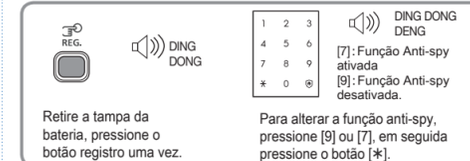


Digite a senha mestre e pressione o botão [*].



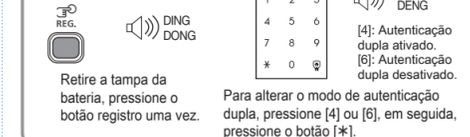
Como configurar a função Anti-spy

A função anti-spy evita a exposição da senha, pois a senha é digitada depois de autenticar dois números aleatórios.



Retire a tampa da bateria, pressione o botão registro uma vez. Para alterar a função anti-spy, pressione [9] ou [7], em seguida pressione o botão [*].

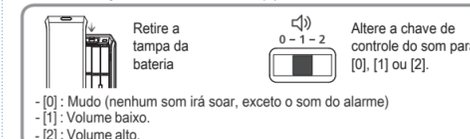
Configurar o modo de autenticação dupla



Retire a tampa da bateria, pressione o botão registro uma vez. Para alterar o modo de autenticação dupla, pressione [4] ou [6], em seguida, pressione o botão [*].

Como configurar o som

Você pode definir o volume do som que é gerado quando você digita a senha, tranca a porta ou abre a porta. No padrão de fábrica o volume do som vem ajustado no nível baixo (1).



Como configurar o modo não-perturbe

Esta função impede que alguém abra a porta pelo lado de fora.



Com a porta fechada e trancada, pressione o botão [CLOSE] por 3 segundos, após isso o modo não-perturbe será ativado. Para desativar a função não-perturbe, basta abrir a porta pelo lado de dentro.

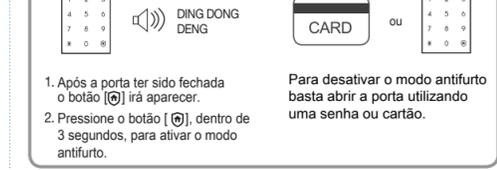
Funcionamento do modo não-perturbe

Interno: Pressione o botão [CLOSE] e o som do modo não-perturbe será ouvido. Externo: Toque no teclado numérico, um som soar e a porta não se abrirá.

Aviso Com o modo não-perturbe ativado a porta não pode ser aberta pelo lado de fora, então tome cuidado para que crianças não ativem acidentalmente o modo não-perturbe.

Como configurar a Função Antifurto

É uma função que evita intrusão enquanto não há ninguém na residência. Nesta configuração, se houver uma tentativa de operar a fechadura a partir do interior da residência, um alarme soará.



1. Após a porta ter sido fechada o botão [0] irá aparecer. 2. Pressione o botão [0], dentro de 3 segundos, para ativar o modo antifurto. Para desativar o modo antifurto basta abrir a porta utilizando uma senha ou cartão.

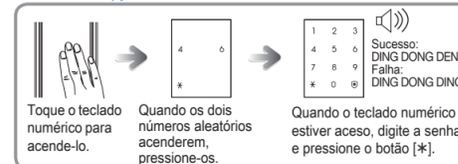
Como abrir a porta por fora (com senha)

No padrão de fábrica a função Anti spy vem ativada, para desativá-la consulte "Como configurar a função Anti spy".

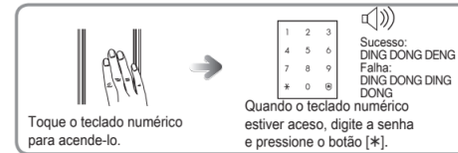
Modo silencioso

Antes de digitar a senha (Anti spy desativado) ou os dois números aleatórios (Anti spy ativado), pressione o botão [*], o som da fechadura será desativado. É uma função útil se você não quer incomodar os vizinhos ou as pessoas da casa quando você entrar na residência à noite.

1. Modo Anti spy ativado



2. Modo normal



Nota

- Se o teclado numérico estiver apagado, toque o teclado numérico novamente e digite a senha.
- Para cancelar a senha digitada errada, pressione [0] e tente novamente.
- Se você inserir cinco vezes a senha incorretamente, um alarme emitirá um sinal sonoro 20 vezes e a fechadura vai parar de trabalhar, em seguida, o som "ding" irá soar a cada 10 segundos durante 3 minutos, após isso a fechadura volta ao normal.

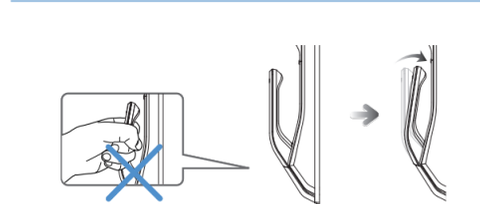
Como abrir a porta por fora (com cartão)

A porta pode ser aberta utilizando um cartão. Aproxime o cartão no leitor de cartão e a fechadura se abrirá.

Utilizando o cartão



Como abrir a porta por dentro



Aviso Não tente empurrar a maçaneta em direção contrária, isso pode causar danos a fechadura.

Como fechar a porta por dentro

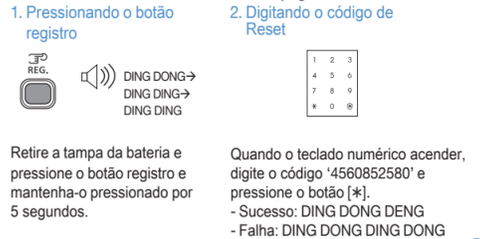
A fechadura se trancará automaticamente após a porta ser fechada.

Após a porta ter sido fechada, pressione o botão [CLOSE].

Nota No botão [CLOSE] a luz vermelha indica que a fechadura está trancada e a luz azul indica que a porta está fechada mas a fechadura não está trancada.

Como fazer o Reset na fechadura

Após o reset, a senha mestre ficará definida como "1234" e todas as configurações da fechadura voltaram ao padrão de fábrica. Todos os cartões cadastrados seram apagados.



Como alterar a senha mestre

A senha mestre pode ter de 4 a 12 dígitos. Apenas uma senha mestre pode ser registrada.



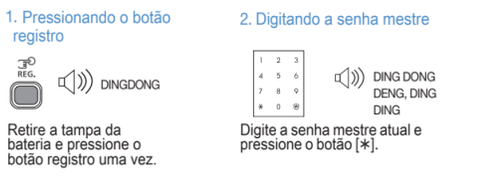
1. Pressionando o botão registro. 2. Digitando a senha mestre atual e pressione o botão[*]. 3. Digitando a nova senha mestre. 4. Concluindo. Digite a nova senha mestre (4 a 12 dígitos) e pressione o botão [*]. Digite a nova senha mestre mais uma vez e confirme com o botão [*].

Nota A senha mestre só pode ser alterada, não existe nenhuma forma de excluí-la.

Aviso Opere a senha com cautela e tome cuidado para que pessoas não autorizadas tenham acesso a ela. Mude a senha periodicamente, isso diminui o risco de exposição da senha.

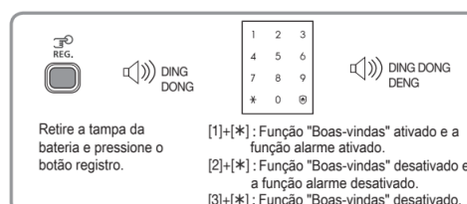
Registrando um cartão

Esta fechadura permite registrar até 20 cartões.



Como configurar a função "Boas-vindas"

A função de boas-vindas ativa automaticamente o teclado numérico quando o usuário se aproxima da porta.



Descrição

- Função "Boas-vindas" ativado: O teclado numérico acende automaticamente quando o usuário se aproximar da fechadura.
- Função "Boas-vindas" desativado: Para acender o teclado numérico é necessário que o usuário toque no mesmo.
- Função alarme: Quando o usuário ficar mais de 1 minuto na frente da fechadura um alarme irá soar.

Cuidado

- No padrão de fábrica a função "Boas-vindas" vem ativada e a função alarme vem desativada.
- A distância de detecção do infravermelho varia dependendo da iluminação e do tipo de ambiente. Quando a porta onde a fechadura está instalada é exposta diretamente a luz solar ou outra fonte de luz forte, é aconselhável limitar o uso, pois pode soar o alarme.

Configurar o tempo de travamento da porta

Essa função permite definir o tempo que a fechadura levará para se trancar após a porta ter sido fechada.

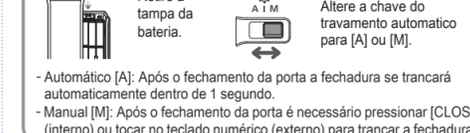


Função de detecção de arrombamento

Se a fechadura for aberta a força tanto pelo lado de fora quanto pelo lado de dentro, sensores irão detectar a abertura forçada e um alarme irá soar. (No padrão de fábrica esse recurso vem ativado e não pode ser configurado)

Como configurar o travamento automático

No travamento automático a fechadura se tranca automaticamente.



- Automático [A]: Após o fechamento da porta a fechadura se trancará automaticamente dentro de 1 segundo. - Manual [M]: Após o fechamento da porta é necessário pressionar [CLOSE] (interno) ou tocar no teclado numérico (externo) para trancar a fechadura.

Som de substituição da bateria Se uma melodia soar ao abrir a porta com uma senha ou cartão, é hora de trocar as pilhas. (O LED indicador de bateria baixa acende quando a melodia toca.)

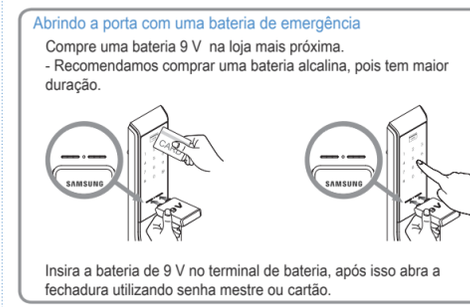
Substituindo as baterias Troque as 8 pilhas dentro de uma semana após o som de substituição da bateria soar, caso contrário a fechadura irá parar de funcionar.

Aviso

- A duração das pilhas pode variar dependendo do fabricante, data de fabricação e ambiente operacional. (8 pilhas alcalinas 1,5 V AA podem ser utilizadas durante 12 meses, se a fechadura for utilizada 10 vezes ao dia.)
- Se as pilhas forem colocadas com as polaridades invertidas, pode ocorrer vazamento de líquido.
- O produto pode danificar se houver vazamento das pilhas. Por favor, verifique as pilhas regularmente (a cada 6 meses).
- Se a metodia da substituição da bateria soar, não é possível configurar senha mestre e cartão até que as pilhas sejam trocadas.

Como utilizar a bateria de emergência

Se você usar a fechadura de forma contínua, sem substituir as pilhas mesmo depois que a fechadura indicar bateria baixa, as pilhas vão descarregar e a fechadura irá parar de funcionar.



Função de proteção contra violação

Esta função gera um som de alarme e desativa a fechadura temporariamente quando for indevidamente operada na unidade externa. Se for feita a tentativa de abrir a fechadura com uma senha mestre inválida ou cartão inválido cinco vezes consecutivas, um alarme irá soar 20 vezes e após isso um som "DING" é soado a cada 10 segundos durante 3 minutos, após isso a fechadura volta ao normal.

Cancelando o alarme Unidade Interna Pressione o botão registro. Unidade Externa Digite a senha mestre ou aproxime um cartão no leitor de cartão.

Função de detecção de incêndio

Se a temperatura interna aumentar de forma anormal, o sensor de temperatura irá detectar e um alarme soará. (No padrão de fábrica este recurso vem ativado e não pode ser configurado) A função de detecção de incêndio é operacional em cerca de 75°C ±10°C. O recurso de detecção de incêndio é ativado quando a temperatura atinge aproximadamente 60°C. A temperatura de ativação pode variar dependendo do ambiente da instalação. Em caso de incêndio, o sensor de temperatura irá detectar, o alarme soar e o botão [CLOSE] ficará piscando. A porta se abrirá automaticamente após o som do alarme soar. Quando a temperatura voltar ao normal, a fechadura da porta retorna ao estado normal de funcionamento.

Especificações do produto

| Item | Especificações | |
|-----------------------|--|---------------------------------|
| Alimentação | 8 pilhas alcalinas AA 1,5 V (LR6) | |
| Bateria de emergência | Bateria 9 V (6LF22) (Vendido separadamente) | |
| Sistema de operação | Controle eletrônico: Senha (apenas a senha mestre) e cartão. | |
| Peso | 3,9 kg (incluindo a parte interna e externa) | |
| Dimensões do produto | Unidade externa | 85mm(L) × 346,5mm(A) × 61mm(P) |
| | Unidade interna | 86mm(L) × 354,8mm(A) × 63 mm(P) |

• Produto sujeito a alteração sem aviso ou prévio.