



## MANUAL DE INSTRUÇÕES AUDIT GARD

### • 1 – Senha Mestre

Todas as fechaduras saem de fábrica com a senha Mestre: 1, 2, 3, 4, 5, 6.

**2 – Alterando a senha Mestre e as demais senhas de novos usuários nomeados.** Podendo totalizar 9 usuários.

A senha mestre é a maior hierarquia da fechadura e somente ela poderá executar todas as programações que são permitidas na fechadura, as demais têm função somente de usuário.

#### • **A - Para alterar a senha Mestre:**

**1º Opção** - Digite 06 (seis) vezes o número “0”, soará um duplo “beep”. Digite a senha atual e soará novamente um duplo “beep”, digite a nova senha e se ela for aceita um duplo “beep” soará, em seguida repita a mesma e um novo duplo “beep” soará confirmando a programação. Se soar um triplo “beep” significa que houve erro na confirmação da troca de senha e neste caso deverá ser feito todo o procedimento novamente até que seja confirmado.

**2º Opção** - Digite a senha mestre, soará um duplo “beep”, **mantenha o ultimo digito pressionado** e um novo duplo “beep” soará. **Em seguida digite o “0” (código de função de alteração de senha)**, soará um duplo “beep”, em seguida digite a nova senha, soará um duplo “beep”, repita novamente a senha para confirmar e soará um novo duplo “beep”. Se soar um triplo “beep” significa que houve erro na confirmação da troca de senha e neste caso deverá ser feito todo o procedimento novamente até que seja confirmado.

**É recomendável que se faça a troca das senhas sempre com a porta do cofre aberta.**

**Todas as senhas alteradas serão automaticamente checadas com as demais existentes na memória e se houver senhas iguais a ultima não será aceita e volta a prevalecer a senha anterior para aquele usuário. As senhas deverão ter no mínimo de 2 (dois) dígitos diferentes das demais.**

#### • **3 – Abertura da fechadura:**

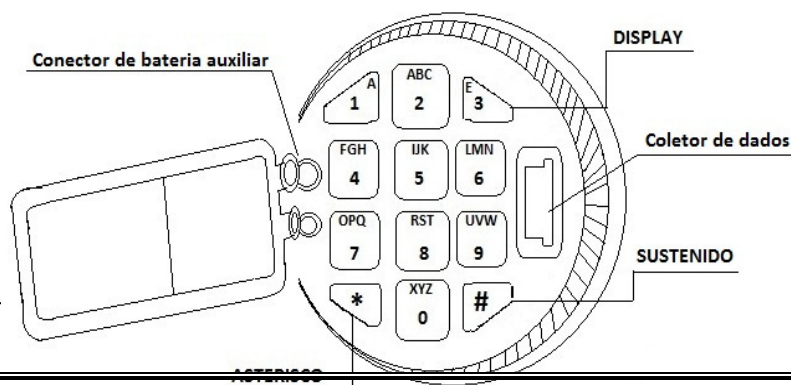
Digite a senha mestre ou de usuário e caso as mesmas estejam corretas o sistema ativará o solenóide liberando a abertura do cofre. Se soar um triplo “beep” significa que existe erro, ou está temporariamente desabilitada ou está deletada da programação da fechadura. Nestes casos não poderá abrir a fechadura.

Se o usuário digitar por 04 (quatro) vezes inicialmente uma senha errada, a programação penalizará o usuário por 5 minutos, quando passar este tempo o usuário terá 02 (duas) novas chances. E caso digite a senha errada novamente ele será penalizado por mais 5 minutos e assim sucessivamente até conseguir ingressar a senha correta e poderá reiniciar o uso da fechadura. Durante o período de penalização ficará piscando o LED vermelho sem nenhum som informando que ela encontra-se penalizada.

#### • **4 – Como nomear usuários:**

Esta função somente pode ser usada pela pessoa que possui a senha mestre.

Digite a senha mestre soará um duplo “beep”, **mantenha pressionado o último digito e um novo duplo “beep” soará**, em seguida digite o numero de função 01 (um), soará um duplo “beep” em seguida digite o número que corresponda ao usuário na programação da fechadura (1, 2, 3, 4, 5...9) e caso esta posição esteja disponível soará um duplo “beep” e o usuário poderá ser cadastrado. Com o número de usuário confirmado, digite a senha correspondente a ele de 06 (seis) dígitos, soará um duplo “beep” em seguida confirme a senha e soará um novo duplo “beep”. E o novo usuário está cadastrado. No caso de existir um usuário cadastrado naquela posição soará 1 (hum) “beep” e deverá cadastrar em outro número de usuário





- **5 – Excluir ou deletar usuários.**

**Esta função somente pode ser usada pela pessoa que possui a senha mestre.**

Digite a senha mestre soará um duplo “beep”, **mantenha pressionado o último dígito até ouvir um novo duplo “beep”, digite o número de função 03 (três) soará um duplo “beep”**, em seguida digite o número que corresponda ao usuário na programação da fechadura (1, 2, 3, 4, 5...9) que deseja deletar, soará 1 (um) “beep” informando que o mesmo foi deletado.

- **6 – Desabilitar temporariamente usuários.**

**Esta função somente poder usada pela pessoa que possui a senha mestre.**

Digite a senha mestre soará um duplo “beep”, **mantenha pressionado o último dígito até ouvir um novo duplo “beep”, digite o número de função 02 (dois) soará um duplo “beep”**, em seguida digite o número que corresponda ao usuário na programação da fechadura (1, 2, 3, 4, 5...9) que deseja desabilitar temporariamente e soará 01 (um) “beep” informando que o mesmo foi desabilitado.

- **7 – Reabilitação de usuários.**

**Esta função somente poder usada pela pessoa que possui a senha mestre.**

Digite a senha mestre soará um duplo “beep”, **mantenha pressionado o último dígito até ouvir um novo duplo “beep”, digite o número de função 01 (um), soará um duplo “beep”**, em seguida digite o número que corresponda na programação da fechadura (1, 2, 3, 4, 5...9) ao usuário que deseja reabilitar, soará um 01 (um) “beep” informando que o mesmo foi reabilitado.

- **8 – Checando as condições dos usuários.**

**Esta função somente pode ser usada pela pessoa que possui a senha mestre.**

Digite a senha mestre soará um duplo “beep”, **mantenha pressionado o último dígito até ouvir um novo duplo “beep”, digite o número de função 01 (um) soará um duplo “beep”**, em seguida digite o número que corresponda na programação da fechadura (1, 2, 3, 4, 5...9) ao usuário que deseja checar, **se o usuário estiver habilitado soará 1 (hum) “beep”, se o usuário foi desabilitado temporariamente ou deletado soará um duplo “beep” e se a posição estiver vaga e não foi atribuída a nenhum usuário soará um triplo “beep”. Para sair desta função digite o Nr.# “0”.**

- **9 – Programação de tempo de retardo e tempo de abertura.**

**Esta função somente pode ser usada pela pessoa que possui a senha mestre.**

Digite a senha mestre soará um duplo “beep”, **mantenha pressionado o último dígito até ouvir um novo duplo “beep”, digite o número de função 09 (nove) soará um duplo “beep”**, em seguida digite o tempo de retardo, sempre em 02 (dois) dígitos, em seguida digite o tempo de abertura, sempre em 02 (dois) dígitos, **EXEMPLO: “01” e “01”, para 01 (um) minuto de tempo de retardo e 01 (um) minuto de tempo de abertura soará um duplo “beep”, confirme os valores e soará um novo duplo “beep” comprovando que a programação foi aceita.**

**Se ao colocar a programação soar um triplo beep significa que não foi executada de forma correta e todo o processo deverá ser repetido.**

*A desativação ou mudança do tempo de retardo e de abertura somente serão aceitas quando a fechadura estiver durante o período de tempo de abertura, para isso basta somente seguir os mesmos procedimentos acima e alterá-los.*

*Ao ser ativado o tempo de retardo da fechadura, qualquer tecla que for acionada cancelará automaticamente a contagem do tempo, sendo necessário que se inicie todo o procedimento de abertura novamente.*

*É recomendável que façam as alterações sempre com a porta do cofre aberta.*



**Fort Safe Cofres e Móveis de Aço.**

CNPJ 08.208.924/0001-90 I.E. 149.374.712.118

Fone / Fax: (0xx11) 2603-3300 email.assistencia@fortsafe.com.br

SITE: [www.fortsafe.com.br](http://www.fortsafe.com.br)

- **10 – Auditoria:**

- A fechadura registra os últimos 512 eventos em memória não volátil.
- O arquivo de Auditoria não pode ser excluído da fechadura.
- Tanto o usuário Máster, quanto o Gerente podem auditar a Fechadura.
- O software de auditoria AuditGard e um Adaptador são necessários para recuperar uma auditoria da fechadura.

Para recuperar a auditoria, é necessário instalar (CD AuditGard Software). Sendo o programa do CD a ser instalado:

- AuditGard AuditView;

Assim que instalado conectar o cabo na fechadura e no computador em que estiver instalado o programa e abrir "AuditGard AuditView", clicar na segunda opção do lado direito (imagem de um cofre), **digitar na fechadura a SENHA MESTRA pressionando o último dígito até soar 04 (quatro) bipes em seguida o número "7"**. Soará um bipe o "LED VERMELHO" ficará acesso e o sistema absorverá os últimos 512 eventos.

FORTSAFE