



TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro e exclusão de
chaveiros na FX 3000 MF



TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro e exclusão de chaveiros na FX 3000 MF

Nesse tutorial mostramos como realizar cadastro e exclusão de chaveiros na FX 3000 MF utilizando o código impresso, controle ou cartão mestre.



SINALIZAÇÃO

Dentro da fechadura possui um LED e um Buzzer que auxiliam na identificação dos estados da FX 3000 e confirmações de programações.

Sinalização visual

Sinalização	Estado
LED verde aceso	Porta aberta
LED vermelho aceso	Porta fechada
LED vermelho piscando 5 vezes por segundo LED verde 1 vez por segundo	Aguardando operação de programação
LED verde piscando a cada segundo	Estado de programação (menu)
LED vermelho piscando 3 vezes	Acesso negado
LED vermelho piscando 5 vezes por segundo	Exclusão de usuário

Sinalização sonora

Sinalização	Estado
1 Bipe curto	Operação válida
3 Bipes curtos	Operação Inválida
Bipes intermitentes	Restauração do padrão de fábrica

CADASTRO UTILIZANDO O CARTÃO MESTRE

IMPORTANTE!

Os cadastros devem ser feitos com a fechadura já instalada no local.

Passo 1

Abra a tampa da fechadura removendo os parafusos laterais e o cabo de conexão para conseguir visualizar o led e conferir se a programação está sendo aceita.

Passo 2

Aproxime e afaste rapidamente o cartão mestre em um dos leitores da fechadura. O LED verde ficará piscando, e será emitido 3 bipes curtos.

Passo 3

Aproxime e afasta rapidamente o cartão a ser cadastrado. Um bipe curto e um longo será emitido, confirmando que o cartão foi cadastrado.



Obs.: é possível cadastrar mais de um cartão por vez, basta aproximar os novos cartões do leitor.

Passo 4

Aproxime e afaste rapidamente o cartão mestre em um dos leitores da fechadura para que o sistema retorne para o modo leitura. Será emitido 2 bipes curtos e o LED acenderá na cor vermelha.

EXCLUSÃO UTILIZANDO O CARTÃO MESTRE

Passo 1

Aproxime e afaste rapidamente o cartão mestre em um dos leitores da fechadura por cinco vezes consecutivas. Cada vez que aproximar, dará 2 bipes. No final, dará vários bipes em sequência e o LED vermelho ficará piscando rápido.

Passo 2

Aproxime e afaste rapidamente o cartão a ser excluído, será emitido 3 bipes curtos confirmando a operação.

Obs.: é possível excluir mais de um cartão por vez, basta aproximar os novos cartões do leitor.

Passo 3

Aproxime e afaste rapidamente o cartão mestre para finalizar a programação. O LED vermelho ficará aceso e será emitido 1 bipe curto seguido de um longo.



TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro e exclusão de
chaveiros na FX 3000 MF

CADASTRO DE UM NOVO CARTÃO MESTRE

Um cartão mestre acompanha a fechadura, se for extraviado ou danificado, será necessário o cadastro de um novo **através do controle**. Siga os passos abaixo para realizar essa operação.

Obs.: é possível somente o cadastro de 1 cartão mestre, o novo cartão cadastrado irá sobrescrever o antigo.



PROGRAMAÇÕES COM O CONTROLE

A programação só será aceita quando **cada tecla pressionada acender o led do controle e emitir um bipe**.

No controle remoto digite a seguinte sequência:

*** SSSS # 23 # Aproximar o cartão do leitor #***

Onde SSSS é a senha de programação. Padrão: 1234

CADASTRO DE UM NOVO CARTÃO UTILIZANDO O CÓDIGO IMPRESSO

No controle remoto digite a seguinte sequência:

*** SSSS # 10 # Código impresso #***

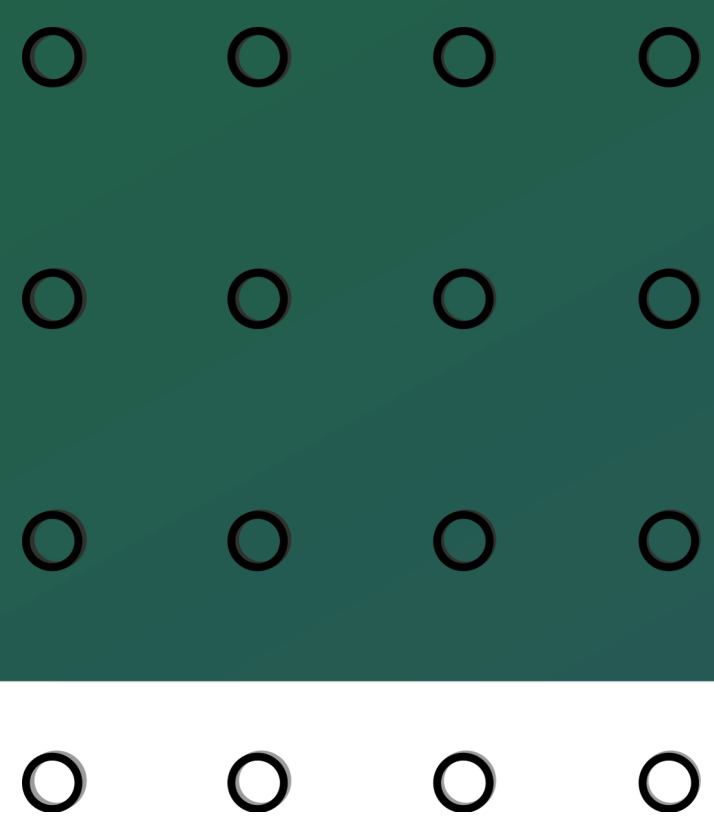
Onde SSSS é a senha de programação. Padrão: 1234



Obs.: O sistema aceita somente cadastro de código DECIMAL, cartões com impressão do código em HEXADECIMAL, deve ser convertido.

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro e exclusão de
chaveiros na FX 3000 MF



EXCLUSÃO UTILIZANDO O CÓDIGO IMPRESSO

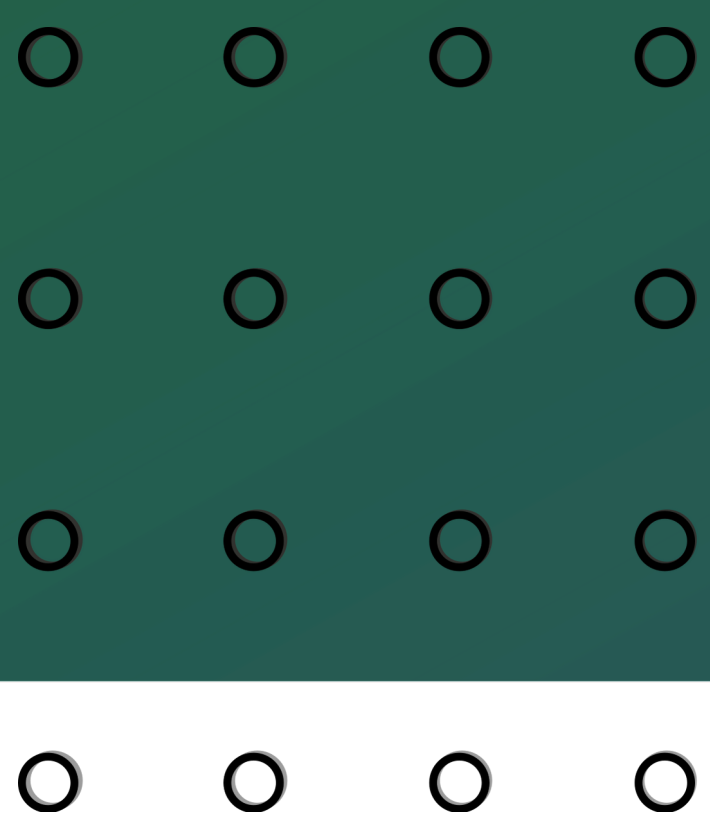
No controle remoto digite a seguinte sequencia:

*** SSSS # 31 # Código impresso #***

Onde SSSS é a senha de programação. Padrão: 1234

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro e exclusão de
chaveiros na FX 3000 MF



Dúvidas ou sugestões entre em contato via WhatsApp.



Intelbras 

Ir para a conversa



TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro e exclusão de
chaveiros na FX 3000 MF

Parabéns por concluir o tutorial técnico de Cadastro e exclusão de chaveiros na FX 3000 MF, acompanhe em nossas mídias e fique por dentro de nossos conteúdos.





intelbras

[intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/](https://www.intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/)