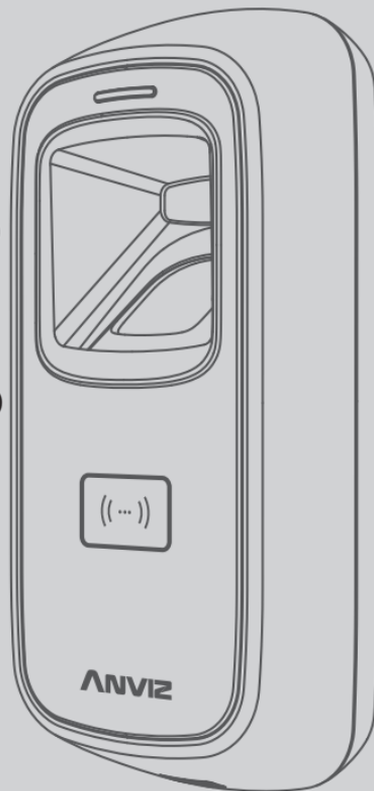


M5

Leitor/Controlador de Acesso
Impressão Digital & Cartão

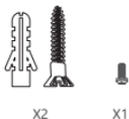
Manual Rápido v1.0



Conteúdo da Embalagem



Leitor M5



Parafusos



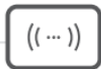
RJ45



USB



SC011



X4

Cartões



Manual Rápido



CD

→ O pacote possui 4 cartões:

Enroll

Delete

Usuários
01 e 02

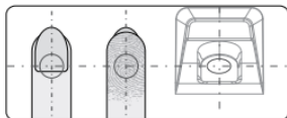
Nota:

1. Verifique se o pacote contém todos os itens listados acima. Entre em contato com o distribuidor se houver algum problema.
2. Mantenha o produto afastado do campo magnético e evite danificar o dispositivo.
3. Use a fonte de alimentação original ou consulte as instruções para obter a fonte de alimentação correta.
4. Siga estritamente as instruções para instalar o produto. Qualquer dano a ele causado por operação e/ou instalação incorretas não estão sob garantia.

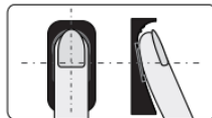
Instruções de Posicionamento do Dedo no Sensor

■ Modo Correto

(Posicione seu dedo sobre o sensor de maneira que o dedo cubra toda a superfície do sensor exercendo uma leve pressão para baixo.)



Coloque sempre o dedo no centro do sensor.



Certifique-se de cobrir toda a superfície do sensor com o máximo de seu dedo possível.

■ Modo Incorreto



NÃO mova o dedo antes da luz de fundo do sensor desligar.



NÃO coloque o dedo afastado do centro da área do sensor.



NÃO coloque o dedo em ângulo



NÃO tire o dedo durante o processo de verificação da impressão digital.

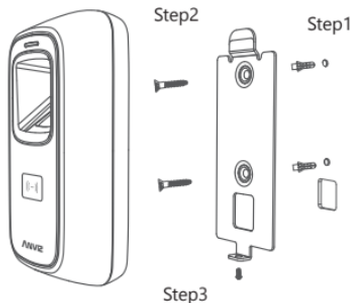


NÃO use apenas a ponta do dedo.



NÃO deslize o dedo durante o processo de verificação da impressão digital.

Diagrama de Instalação



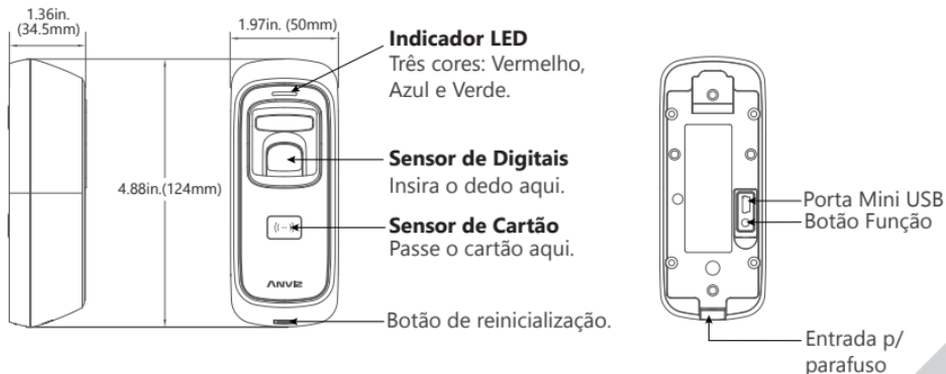
Passos de Instalação

Step1: Fure a parede seguindo as posições dos furos no painel traseiro.

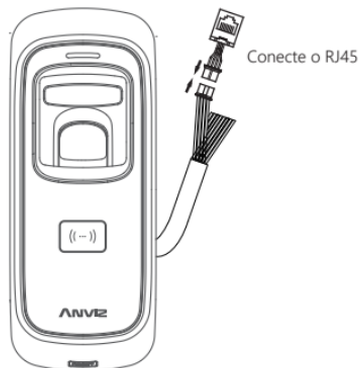
Step2: Instalar e fixar o painel traseiro, conecte os cabos relacionados

Step3: Fixe o leitor de controle de acesso.

Aparência



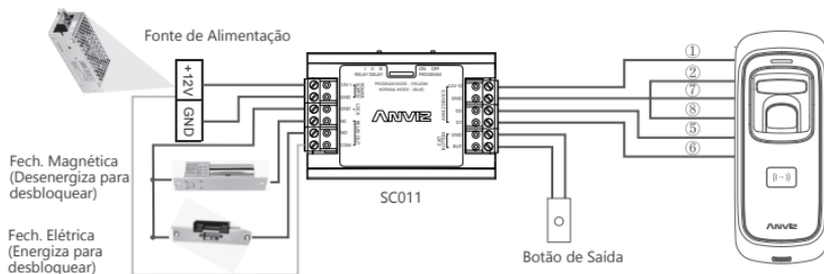
Instruções de Cabeamento



Função	No.	Cor do Cabo	Descrição
Alimentação	①	Red (AWG 24)	Vermelho (AWG 24) DC12V
	②	Black (AWG 24)	Preto (AWG24) Terra ou GND
Alarme Tamper	③	Brown	Marrom - Alarme Tamper
	④	Orange	Laranja - Alarme Tamper
Saída Wiegand26	⑤	Green	Verde - Saída Wiegand D0
	⑥	White	Branco - Saída Wiegand D1
	⑦	Blue	Azul - Terra ou GND
	⑧	Black	Preto - Terra ou GND Wiegand
Status do LED	⑨	Red	Vermelho - Terra ou GND
	⑩	Light Blue	Azul claro - LED

Importante:

Siga cuidadosamente as instruções de ligação. Qualquer dano causado por ligações incorretas não estão cobertos pela garantia.

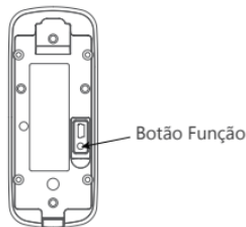


Botão Função

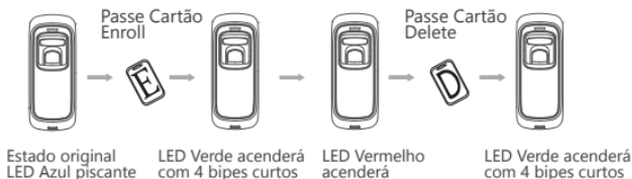
Para excluir os cartões de Cadastro (Enroll Card) e o cartão de deletar (Delete Card), pressione e segure o botão função, será emitido um bip, mantenha o botão pressionado até ouvir uma sequência de bips.

Nota: A operação não irá eliminar os dados de usuários armazenados no dispositivo.

Após a exclusão deverão ser cadastrados novos cartões mestres (Enroll Card e Delete Card) para operar o equipamento.



▪ Cadastrando os Cartões de Administração (Cartões Enroll e Delete)



Comunicação

Comunicação com M5 via porta USB:

Se os cartões de administração já estão cadastrados, deve-se passar o ENROLL assim que comunicar via USB, logo após, será autorizado.

Se nenhum cartão de administração estiver cadastrado, pode-se comunicar com o M5 diretamente.

Guia de Operação

■ IMPORTANTE:

O M5 funciona somente com tensão contínua 12 Volts. Quando conectado à fonte, o indicador visual mostra a cor azul e pisca rápido. Enquanto isso, a luz do sensor de impressão digital acende com alguns bipes.

■ Cadastrando Usuário:

● Cadastrar somente 01 Impressão Digital por Usuário:

Obs: 1. Após terminar o cadastro do usuário atual, passe o cartão ENROLL uma vez e continue a cadastrar o próximo usuário.

2. Após finalizar o cadastro do último usuário, passe o cartão ENROLL DUAS VEZES para sair do modo de cadastramento.

Nota: Quando o LED vermelho pisca com dois bipes longos após a inserção do dedo no sensor, significa que aquela impressão digital já foi cadastrada anteriormente.



● Cadastrar somente 01 Cartão por Usuário:

Obs: 1. Após terminar o cadastro do usuário atual, passe o cartão ENROLL UMA VEZ e continue a cadastrar o próximo usuário.

2. Após finalizar o cadastro do último usuário, passe o cartão ENROLL DUAS VEZES para sair do modo de cadastramento.

Nota: Quando o LED vermelho pisca com dois bipes longos após a inserção do cartão no sensor, significa que aquele cartão já foi cadastrado anteriormente.



Guia de Operação

• Cadastrar 02 Digitais para 01 Usuário:

*Duas digitais pertencerão a um mesmo ID.

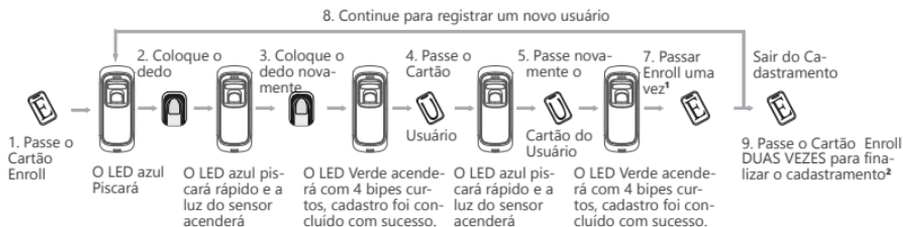
Nota: 1. Para cadastrar um próximo usuário, passe o cartão Enroll UMA VEZ após concluir o cadastro atual.

2. Para sair do modo de cadastramento, passe o cartão Enroll DUAS VEZES.



• Cadastrar 01 Digital e 01 Cartão para 01 Usuário:

* A saída wiegand do cartão e/ou da digital será a mesma.



Nota:

1. Para cadastrar um próximo usuário, passe o cartão Enroll UMA VEZ após concluir o cadastro atual.

2. Para sair do modo de cadastramento, passe o cartão Enroll DUAS VEZES.

Guia de Operação

• Cadastrar 02 Digitais e 01 Cartão para 01 Usuário:

* A saída wiegand do cartão e/ou da digital será a mesma.

Nota: 1. Para cadastrar um próximo usuário, passe o cartão Enroll UMA VEZ após concluir o cadastro atual.

2. Para sair do modo de cadastramento, passe o cartão Enroll DUAS VEZES.



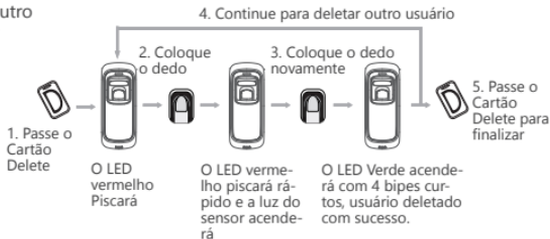
■ Deletar Usuário:

• Deletar 01 Digital ou 01 Digital e 01 Cartão

Após deletar um usuário, pode-se deletar outro usuário ou finalizar o modo deletar passando o cartão Delete.

Quando uma digital OU um cartão pertence a um ID de usuário, pode-se deletar o mesmo para liberar este ID.

Nota: Quando coloca-se o dedo no M5 e o LED vermelho pisca com bipes longos, significa que a digital daquele dedo não se encontra armazenada no dispositivo.



Guia de Operação

• Deletar 01 Cartão:

Após deletar um cartão, pode-se deletar um outro usuário ou finalizar o modo deletar passando o cartão Delete.

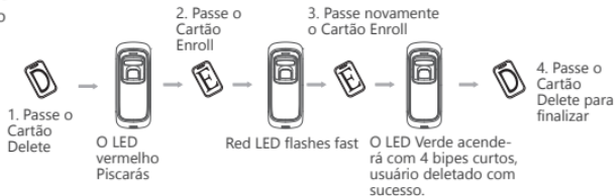


Notice:

When you swipe card on M5, Red LED flashing with long beeps means the card does not exist in the device.

• Deletar Todos os Usuários

Procedimento para deletar todos os usuários (cartões e digitais), as definições e configurações do dispositivo não serão alteradas.



Garantia de Fábrica de 01 Ano

A Anviz Global Inc. ("A empresa") oferece garantia ao comprador original que os produtos da Companhia por um (1) ano a partir da data de compra, em referência aos defeitos estruturais e mecânicos devido a materiais defeituosos ou mão-de-obra sob uso e instalações de acordo com o recomendado pela equipe técnica Anviz e seus autorizados .

Durante o período de garantia, a empresa concorda em reparar ou substituir, a seu exclusivo critério, sem encargos para o comprador original, qualquer componente defeituoso do hardware. Para obter o serviço, o comprador original deve devolver o hardware à empresa na embalagem original do produto ou em um recipiente adequado para o transporte. Os custos de envio, frete e seguro incorridos no transporte para a empresa serão pagos pelo comprador original, e todos os riscos para com o hardware devem permanecer com o comprador original até que a empresa receba o material. Após a recepção, a empresa prontamente reparará ou substituirá a unidade defeituosa e, em seguida, retornar a unidade ao comprador original, se responsabilizando pela postagem e envio do mesmo. A empresa poderá usar peças ou unidades recondicionadas ou novas, à sua maneira, ao reparar qualquer hardware. Os produtos reparados terão a mesma quantidade de garantia pendente da compra original, ou noventa (90) dias, o que for maior. Qualquer reclamação sob garantia deve incluir prova de compra datada ou fatura. Em qualquer caso, a responsabilidade da Empresa por defeitos de hardware está limitada à reparação ou substituição do hardware.

Itens não cobertos pela garantia:

- (1) Envio e despesas de frete necessárias para enviar material à Companhia.
- (2) Falhas, defeitos ou danos (incluindo, mas não se limitando a, qualquer falha de segurança ou perda de dados) causados por qualquer produto, serviço ou sistema de terceiros conectado ou usado em conjunto com o Produto.
- (3) Quaisquer outros danos incidentais, indirectos, especiais ou punitivos, quer com base na garantia contratual, responsabilidade extracontratual (incluindo, mas limitando-se a, responsabilidade ou negligência estrita) violação de patente, ou de outra forma, mesmo avisado da possibilidade de tais danos.
- (4) A utilização do Produto para fins para os quais não foram concebidos ou destinados.
- (5) O Produto que tenha sido sujeito a alteração, abuso, uso indevido, negligência ou acidente.
- (6) O produto que fora armazenado, instalado, mantido ou operado indevidamente.
- (7) O produto que fora utilizado em violação das instruções escritas fornecidas pela Companhia.
- (8) O produto que tenha sido submetido a condições inapropriadas de temperatura, umidade ou outras condições ambientais, ou que, com base no exame da Companhia, divulguem a não conformidade da Companhia com a garantia

Além disso, esta garantia NÃO COBRE riscos, abrasões ou deterioração devido ao uso de tintas, solventes ou outros produtos químicos.

Esta garantia lhe dá um direito legal específico, e você também pode ter outros direitos, conforme permitido por lei. Se este produto é considerado um produto de consumo, lembre-se de que algumas leis não permitem limitações de danos incidentais ou consequenciais ou quanto tempo dura uma garantia implícita. Para que as limitações acima não se apliquem plenamente. Consulte as leis locais para o seu direito específico ao abrigo desta garantia.

Devido à constante melhoria de nossos produtos, as especificações e aparência deste dispositivo podem ser submetidas a alterações sem aviso prévio.



Para mais informações, visite www.anviz.com, ou envie um e-mail para support@anviz.com
2017 © Anviz Global. Todos os Direitos Reservados.