

## LN5-P/LN5-N Leitores de Controle de Acesso Profissional



(fabricação sob solicitação) em fornecedor internacional com customização especial de firmware para a Linear-HCS. Todos os direitos de marcas registrados pela Linear-HCS, assim como as responsabilidades de aplicação, suporte e manutenção.

Sensor de Porta

#### P1 P3 4 3 2 NN 2 8 8 8 8 ntrada de Bot. de Sens ontrolador de Saída GND 12V COM NF COM GND +12V GND NA ABRE PORT Status de Relé +-Diodo ᠴ᠋

Fech. Magnética

(Desenergiza para

. Sele

Fech. Elétrica

(Energiza para desbloquear)

desbloquear + Diodo

Fonte de Alimentação

+12V GND





# LN5-P/LN5-N Leitores de Controle de Acesso Profissional

### (8) Dimensões e características



(9) Instruções de posicionamento do dedo no sensor.



#### Ligação

Ao alimentar o dispositivo com 12VDC. LED azul do sensor de impressão digital pisca rapidamente e emite alertas sonoros. Acompanham 2 cartões na embalagem: Cadastrar Deletar Usuário (não incluso) 51







#### Exclusão de usuário:

Excluir Cartão+Impressão Digital: (siga conforme a figura1.5) Após finalizar a exclusão, siga excluindo outros cadastros ou passe o cartão Deletar (Delete Card) para salvar e sair. Passe o "Delete Card para iniciar Ø Nota: Se durante a exclusão o LED VERMELHO apagar-se e emitir um bip longo, significa que o usuário não existe.

#### (1) Botão de Função

#### Botão Função

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



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

#### Cadastrando Cartões Mestres (Enroll Card e Delete Card)





