



Leitor RFID Wiegand LN-101A

Linear-HCS – 125 KHz



Apresentação do Produto

O Leitor RFID Wiegand LN101A foi desenvolvido com a finalidade de uso no sistema de controle de acesso por cartões e chaveiros de proximidade. Funciona interligado ao receptor CTW-4 e Módulo Guarita Linear-HCS, tendo como função, ler os cartões ou chaveiros de proximidade e transmitir as informações ao sistema para processamento e validação do acesso.

O Leitor LN-101A conta o recurso de sinalização de status, enviado por meio de um buzzer interno e leds coloridos, auxiliando no reconhecimento das respostas enviadas pelo sistema durante o acionamento com um dispositivo (cartão ou chaveiro) de proximidade.

Especificações:

* Tipo de Operação

Opera em conjunto com receptor Linear-HCS CTW-4, comunicando-se por protocolo Wiegand 34 bits.

Nota: *pode funcionar em Wiegand 26 bits para integração em outros sistemas se selecionado.*

* Meio de Operação

Rádio Frequência 125KHz (Alcance de leitura: até 5cm).

* Comunicação

Wiegand 26/34 bits

* Dimensões

43(L)*103(A)*16(P)mm

* Alimentação

12 VDC 50mA

Para mais informações consulte www.linear-hcs.com.br ou entre em contato com nossa equipe de suporte Técnico.