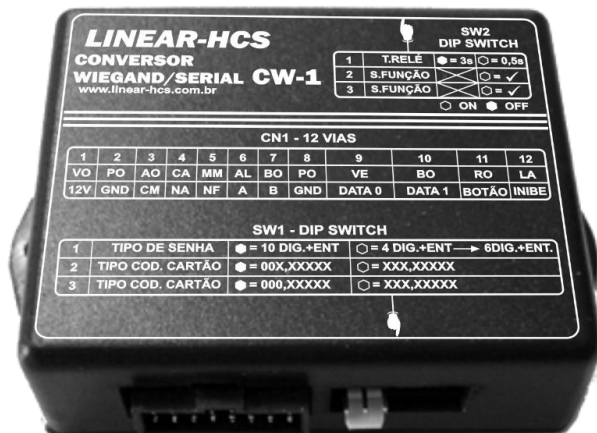




Conversor Wiegand/Serial CW-1



Apresentação do Produto

O Conversor Wiegand/Serial CW-1 foi desenvolvido para possibilitar a comunicação entre leitores que comunicam-se em protocolo Wiegand (Wiegand 26/34bits, Mifare, ABA Track II) com receptores que comunicam-se em protocolo RS485, ao receber as informações do leitor em protocolo Wiegand, as informações são convertidas para o protocolo RS485 e então enviadas ao receptor para processamento dos dados. A aplicação deste conversor é ideal para adaptações utilizando leitores Wiegand com receptores CT-2 ou Multifunção.

Especificações:

* Tipo de Operação

Opera interligado a leitores Wiegand 26/34 bits, Mifare, ABA Track II e receptores Linear-HCS CT-2, CT2009 ou Multifunção.

*Meio de Operação

Comunicação Wiegand 26/34 bits, Mifare, ABA Track II;

Facilidades de Uso

- ✓ Dispõe de um contato seco de relé (NA/NF);
- ✓ Entrada auxiliar para botão de acionamento do relé interno;
- ✓ Entrada de sensor para identificação de abertura da porta / portão;
- ✓ Tempo de relé ajustável (0,5 ou 3 seg.).

* Alimentação

12VDC / 300mA (adaptador externo não incluso).

* Dimensões:

90,5(L)*64(A)*25(P)mm

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