



Apresentação:

O leitor escravo KR602E possui característica de fácil instalação, permitindo a possibilidade de controlar uma porta do lado interno e externo.

Características:

- Leitor escravo por proximidade e senha
- Grau de proteção IP64
- Revestido com camada sólida de Epóxi
- Compatível com TF1700, inBio e C3-200
- Verificação através de cartão RFID 125KHZ e senha
- Comunicação com controles de acesso via Wiegand 26 bits

Especificações técnicas:

Distância de leitura	Até 10cm
Tempo de leitura	300ms
Entradas	Controle externo para LED e buzzer
Formato de saída	26 bits Wiegand (padrão)
Alimentação	6~14vcc / máximo 70mA
LED	LED vermelho
Temp. no ambiente de operação	-20°C a 65°C
Humidade no ambiente de operação	10% a 90% de humidade relativa
Material	ABS
Interruptor BIP	Sim

*A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste documento sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto.