



## 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:

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