

## Introdução:

leitor de cartão é um 26bit Wiegand padrão ou formato de saída 26bit Wiegand e um leitor de alta performance off-contato. Seu principal uso é como um dispositivo complementar de leitura para o controlador que tem a interface Wiegand. Ele personagens com aparência requintada, a instalação conveniente e caracteritics estáveis.

## Especificação:

Interface de saída	Wiegand26 / 34
Card Reader	RFID cartão
Transmitindo Distância	WG≤100M
Proximidade Alcance	3-15cm
Fonte de energia	DC9 ~ 12V
Estático Power Supply	50 ~ 70mA
Temperatura	-25° C a 75° C
Umidade Relativa	10% -90%
Reconhecimento velocidade	& Lt; = 5s
LED	Built-in LED (Duplo LED em cores)
Cigarra	Built-in Altifalante
Cor	Preto
Material	PVC Material da Caixa (resina preta para a função à prova de água)
Dimensão	126 * 86 * 23 (mm)
Pacote	100pcs por embalagem. Tamanho da caixa: 43,5 * 56 * 23 (cm)
Indicação Audiovisual	Quando um cartão registado é apresentado ao leitor, flashes verdes e os sinais sonoros LED vermelho

## Conexão Fio:

Vermelho: + 12V  
Fio preto: GND  
Azul fio: DATA1  
Fio Branco: DATA0  
Fio Verde: LED  
Brown fio: Buzzer