

Introduzione:

card reader è un formato di output 26bit Wiegand 26bit Wiegand standard o e un lettore di elevate prestazioni off-contatto. Il suo utilizzo principale è un dispositivo di lettura complementare per il controllore, che ha l'interfaccia Wiegand. Esso personaggi con apparenza squisita, installazione conveniente e caratteristiche il stabili.

Specificazione:

Interfaccia di uscita	Wiegand26 / 34
Card Reader	RFID Card
Di trasmissione a distanza	WG≤100M
Vicinanza Gamma	3-15cm
Alimentazione elettrica	DC9 ~ 12V
Static Power Supply	50 ~ 70mA
Temperatura	-25° C a 75° C
Umidità relativa	10% -90%
Velocità di riconoscimento	& Lt; = 5s
LED	Built-in LED (doppio colore del LED)
Cicalino	Altoparlante forte
Colore	Nero
Materiale	PVC Materiale di caso (resina nera per la funzione impermeabile)
Dimensione	126 * 86 * 23 (mm)
Pacchetto	100pcs per cartone. Carton Size: 43.5 * 56 * 23 (cm)
Indicazione audiovisivi	Quando una carta registrata è presentato al lettore, il LED rosso lampeggia verdi e i segnali acustici

Collegamento Wire:

Rosso: + 12V
Nero Filo: GND
Blu Wire: DATA1
Bianco Wire: DATA0
Verde Filo: LED
Brown Wire: Buzzer