

Introduction:

lecteur de carte est un 26bit Wiegand standard ou format de sortie 26bit Wiegand et un lecteur haute performance hors-contact. Son utilisation principale est comme un dispositif de lecture supplémentaire pour le contrôleur qui a l'interface Wiegand. Il caractères avec une apparence exquise, le montage et l'characteritics stables.

Spécification:

Interface de sortie	Wiegand26 / 34
Card Reader	Carte RFID
Distance de transmission	WG≤100M
Proximité Gamme	3-15cm
Source de courant	DC9 ~ 12V
Statique Alimentation	50 ~ 70mA
Température	-25° C à 75° C
Humidité relative	10% -90%
Vitesse de reconnaissance	& Lt; = 5s
LED	Built-in LED (couleur Double LED)
Ronfleur	Construit-parleur
Couleur	Noir
Matériel	PVC Matériau du boîtier (résine noire pour la fonction imperméable à l'eau)
Dimension	126 * 86 * 23 (mm)
Paquet	100pcs par carton. Carton Taille: 43,5 * 56 * 23 (cm)
Indication de l'audiovisuel	Quand une carte enregistrée est présentée au lecteur clignote en vert et les bips sonores, la LED rouge

Connexion fil:

Rouge: + 12V
Fil noir: GND
Fil bleu: DATA1
Fil blanc: DATA0
Fil vert: LED
Brown Wire: Buzzer