

fournisseur: [Uf du prix du module lecteur rfid. Prix du svstème de contrôle d'accès, Système électronique de verrouillage de porte pour hôtels](#)

Fonctionnalité

- Lecteur de carte MIFARE® à proximité de 125 KHz
- Gamme de lecture: jusqu'à 10 cm (125 kHz) / 5 cm (MIFARE®)
- 26 / 34bit Wiegand (par défaut)
- Facile à installer sur le cadre de porte en métal ou Mullion
- Contrôle de LED externe
- Contrôle du buzzer externe
- Fonctionnement intérieur / extérieur
- Epoxy en pot massif
- étanche IP65
- Protection contre la polarité inverse

Spécification:

maquette	EM	
Gamme de lecture	Jusqu'à 10CM	
Temps de lecture (carte)	≤ 300 ms	
Puissance / courant	DC 6-14V / Max.70mA	
Port d'entrée	2ea (contrôle externe de la LED, contrôle du buzzer externe)	
Format de sortie	26bit Wiegand (par défaut)	34bit Wiegand (par défaut)
Indicateur LED	2 indicateurs LED couleur (rouge et vert)	
Bip	Oui	
Température d'utilisation	-20 ° à + 65 ° C	
humidité d'exploitation	10% à 90% d'humidité relative sans condensation	
Couleur	Noir	
Matériel	ABS + PC avec texture	
Dimension (L x H x T) mm	84,5 * 44 * 16,8	
Poids	55 g	
Indice de protection	IP65	

Connexion filaire

Rouge DC 5V-16V

Black GND

Bleu D1

Blanc D0

Brown BEEP

LED verte

Alarme jaune