

Lecteur de carte de contrôle d'accès avec clavier PY-CR28

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

Fonctionnalité

Contrôle de LED externe

Contrôle du buzzer externe

Fonctionnement intérieur / extérieur

Protection contre la polarité inverse

Transfert de données en temps réel

Couleur noire

Format standard (3 x 4) du clavier standard

Matériau du boîtier en PVC (résine noire pour fonction étanche)

84 * 81 * 23 mm

Spécification:

maquette	EM	MIFARE®
Gamme de lecture	Jusqu'à 10CM	Jusqu'à 5 ° C
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 de carte	26bit Wiegand (par défaut)	34bit Wiegand (par défaut)
Format de sortie PIN	8 bits	
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	87 * 86 * 22.4	
Poids	126g	
Indice de protection	IP64	