

[Société sans contact de carte d'IC, RF carte d'identité IC carte en gros chine, système de contrôle d'accès prix](#)

Paramètres:

la communication	TCP / IP, navigateur IE, APP
Lecteurs contrôlés(dedans et dehors)	4PCS
Porte contrôlée relais:	4
Anglais Base de données supportable par logiciel:	SQL
Réglage de l'ouverture de la porte	1-600 secondes (réglable)
Max q 'ty of controller	Illimité
Source de courant	12VDC; 4-7A
Consommation électrique de la carte de circuit	Moins de 100mA
Format d'entrée du lecteur	Wiegand 26/34 bits (Tous les lecteurs de cartes avec protocole compatible, tels que EM, IC, etc,
Fonctionnement Humidité	10-90% d'humidité relative, pas de condensation
Qté des utilisateurs	20 000 utilisateurs
Q 'de l'événement	Buffers (hors ligne) 100 000 tampons d'événements
Distance maximale entre le contrôleur et le PC:	Pas de limites
Distance maximale pour la ligne de bus:	Dépend du réseau
Distance maximale (lecteur vers contrôleur)	100 mètres, suggérer dans les 80 mètres
Max q 'ty of controller	Illimité
Le lecteur de carte, le capteur de porte et la ligne de bouton:	Lignes réseau
Relations de contrôleur	Chacun travaille de manière indépendante et conserve sa propre base de données
Entrée d'alarme	programmable
Logiciel	Anglais
SDK	Disponible
Taille de la carte PCB:	160 mm * 106 mm
Taille de la valise:	273 mm * 228 mm * 65 mm