Système de contrôle d'accès autonome imperméable de TCP / IP IC 13.56MHz avec le logiciel



spécification	
prénom	Système autonome de contrôle d'accès de TCP / IP IC 13.56MHz avec le logiciel
Dimensions	115mm * 80mm * 19.5mm
Tension de fonctionnement	9VDC-16VDC
Courant de fonctionnement	≤ 120mA
Capacité de la carte	15000
Capacité d'enregistrements	38000
Enregistrement d'alarme	1000
Mode de communication	TCP / IP
Distance de communication	& lt; 100 m
Distance de lecture	4cm-6cm
Temps de réponse du lecteur	& lt; 0,1s
Type de carte	Carte IC 13,56 MHz
Mode ouvert	Télécommande carte / logiciel / Super mot de passe / Carte + mot de passe (EA-85K) / Bouton de déverrouillage de porte

Quelles sont les caractéristiques de notre contrôle d'accès autonome



ARM® Cortex™-M0 32-bit processor

Unique PC material shell, waterproof rating IP65

15000 Cards,38000 Records,1000 Alarm Records

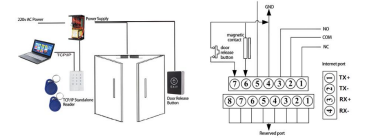
High-speed flash memory design, data never lost

Software use B/S mode, based on TCP/IP protocol

TIRAGE EN GENRE



APPLICATION



TCP/IP B/S MODE SOFTWARE



54 JP 54 JR

AFFICHER LES CAS







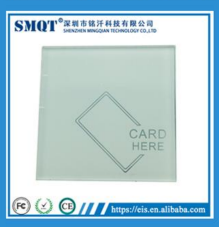












SALON DU BUREAU













LES CLIENTS











EXPOSITION



CERTIFICATION



COMMENT COOPÉRER

PACKAGING AND SHIPING





FAQ

Q: Puis-je avoir un exemple de commande?

A: Oui, nous sommes disposés à vous offrir une commande d'échantillon d'essai pour le test de qualité. Les échantillons mélangés sont acceptables.

Q: quel est le délai?

Un: L'échantillon a besoin de 1-3 jours ouvrables, le temps de production de masse a besoin de 10-15 jours ouvrables.

Q: Quelle est votre MOQ?

A: Aucune limite de MOQ. Plus la quantité le plus de remises.

Q: Comment expédiez-vous les marchandises et combien de temps cela prend-il?

Un: L'échantillon sera envoyé à vous par le service d'expédition facultatif (courriers, air et mer), ou nommé par l'acheteur, 7-15 jours.

Q: Comment allons-nous procéder à la commande si j'ai un logo à imprimer?

R: Premièrement, nous allons préparer des illustrations pour une confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont justes, nous ferions l'échantillonnage d'abord à partir de l'usine d'impression de soie et prendrons la photo pour votre deuxième confirmation avant la production de masse.

Comment nous contacter?
Cliquez sur l'entrée entrez nous enquête ci-dessous.