

NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS

Appearance of the patent , Has the opposite of current protection, Import PC material,heat resistance, corrosion resistance is strong, free manage software, 2 years quality warranty welcome OEM



SMQT

<https://eis.en.alibaba.com/>

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE | ▲

| | | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|--|
| Nom du produit: | Lecteur scellé étanche à la poussière de la conception CPU WG étanche | | |
| Modèle: | EA-96G | Tension de travail: | 9VDC-16VDC |
| Courant d'exploitation: | ≤ 120mA | Fréquence de la carte: | 13,56 MHz |
| Temps de réponse: | & lt; 0.1s (cartes de lecture) | Interface de Communication: | Wiegand26 |
| Carte de support: | Carte SHC1112 | Distance de lecture: | 3.5cm-5.5cm |
| Distance de transmission: | & lt; 100 mètres | Environnement de travail: | 0 °C ~ 60 °C |
| Température de stockage: | -20 °C ~ 70 °C | Fonctionnement de la carte: | Lire le numéro de série de la carte ou le numéro de carte défini par l'utilisateur |
| Protection: | Protection inverse de puissance, protection de tension de fil de données, ± 15v | Dimensions: | 85mm * 85mm * 20mm |

Quelles sont les caractéristiques de notre lecteur cpu?

◆ **Prendre en charge le protocole ISO14443A.**

◆ **Le client peut définir le format de sortie du signal du lecteur de carte, et peut définir la protection unique des emplacements de la clé et du numéro de carte.**

◆ **Avec l'algorithme secret SM7 et la triple fonction de reconnaissance, atteindre**

l'unicité de la carte

nombre, et les données sont cryptées pour répondre aux exigences de haute sécurité.

◇Wiegand propriétaire de 26 bits à la sortie de 122 bits, numéro de carte prise de CPU SHC1112

Bloc spécifique de la carte avec clé vérifiée.

◇ Le numéro de carte et la clé peuvent être définis par l'utilisateur

◇Conception entièrement scellée, joint époxyde, imperméable à l'eau et à la poussière.



TIRAGE EN GENRE



HOME



OFFICE



FACTORY



APARTMENT



HOTEL



SCHOOL

VITRINE

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SALON DU BUREAU



CLIENT



EXPOSITION



| | |
|-----------------------|--|
| Trade terms: | EXW |
| Payment terms: | T/T, Western union, Paypal etc |
| Delivery time: | Normal order within 7 days, bulk order 10-15days |
| Packing: | Neutral paper box and paper carton |
| Shipping: | Express company or by sea, by air or appointed by buyer |

FAQ

Q: Puis-je avoir un exemple de commande?

UNE: 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?

UNE: L'échantillon a besoin de 1-3 jours ouvrables, le temps de production en série a besoin de 10-15 jours ouvrables pour commander moins de 5000pcs.

Q: avez-vous une limite de MOQ?

UNE:EXW MOQ est 100pcs sous la boîte blanche.

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

UNE:L'échantillon vous sera envoyé par service d'expédition facultatif (coursiers, aériens et maritimes). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

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

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

Q: Le panneau d'alarme fonctionne-t-il avec n'importe quel capteur?

UNE:Le panneau d'alarme peut fonctionner avec tous les détecteurs filaires à contact sec et détecteur sans fil, y compris presque tous

des capteurs sans fil des fabricants chinois. L'encodage et le décodage sans fil est EV1527 ou nos capteurs sans fil.