



Lecteur de contrôle d'accès de porte de clavier de carte de proximité Rfid

C'est un système de contrôle d'accès très utilisé pour les entrées et les sorties dans les bureaux, usines, hôtels, écoles et autres lieux publics. Toutes les entrées / sorties utilisent une protection anti-brouillage et une protection contre les surtensions / circuits.

Avantage

Paramètre de produit	Description des paramètres
Capacité de transaction	4000 transactions
la communication	Weigand
Interface de contrôle d'accès	Serrure électrique tierce, capteur de porte, bouton de sortie, alarme, sonnette
Signal Wiegand	Entrée et sortie
Styles d'interface	Styles communs, matriciels et magiques
Fonction standard	Serveur Web, Anti-passback
Fonction optionnelle	Carte d'identité, carte MF
Source de courant	12 V CC, 3 A
Température de fonctionnement	0 ° C à 45 ° C
humidité d'exploitation	20% -80%
Dimension (LxPxH)	62,5 x 185 x 42,5 mm

1. Pour seule porte
2. Soutenir NO, serrure électrique NC

3. Bouton de sortie de soutien
4. Prise en charge du lecteur externe Wiegand 26
5. Mode ouvert: carte + code, carte, code
6. Clavier à écran tactile de mode

Spectacle de produit

Front Side and Back Side for Touch Keypad Access Control which can reader the card





Card sensor

Cipher key

Door bell button

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

Plus de configuration pour le produit de contrôle d'accès et d'autres produits connexes tels que le bouton de sortie, le fournisseur d'alimentation et les verrous.



Tu peux aimer



ACM210-W
Contrôle d'accès RFID à une porte en métal (non étanche)



ACM209-W
Clavier RFID étanche à une seule porte Contrôle d'accès, 125Khz EM



ACM208
Contrôle d'accès et lecteur RFID à une porte étanche



ACM223
Clavier tactile RFID et contrôle d'accès au clavier, capacité d'utilisation 125Khz EM 1000/4000



ACM225
Contrôle d'accès RFID à clavier tactile, 125Khz EM, peut connecter un lecteur wiegand



ACM211B
Boîtier métallique de clavier tactile Contrôle d'accès RFID étanche, peut connecter un lecteur wiegand

Emballage et livraison



Manière d'expédition

Nous avons une coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par SEA et par AIR
Vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

Emballage

Emballage de contrôle d'accès au clavier: 1 unité par boîte, 120 pièces par carton,
Taille du carton: 59 * 49 * 26 cm, poids brut: 15 kg.

Notre service

- 1, toutes les demandes seront répondues dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, de haute qualité, conception de mode, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:
 - 1) Tous les produits auront été strictement contrôlés en interne avant l'emballage
 - 2) Tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3) Tous nos produits ont une garantie de 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide: environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: vous pouvez payer la commande via: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance
- 8, expédition: nous avons une coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par SEA et par AIR, vous pouvez également choisir votre propre expéditeur.

Garantie de qualité:

Le service de garantie sera honoré si le dommage n'est pas causé par l'homme, ACM Goldbridge fournit une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.

Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément en cas de réparation.

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre centre de services.

FAQ

Q: 1. Comment puis-je passer une commande?

R: Veuillez nous indiquer vos besoins par courrier. Ensuite, nous vous enverrons l'offre le plus tôt possible, après confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q: 2. qu'en est-il du paiement et de l'expédition?

A: Assurance commerciale et T / T, Paypal, Western Union. Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité?

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je attendre pour obtenir les échantillons?

R: cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours pour 100000 pièces

Q :: 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés?

R: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q: 6. êtes-vous une société commerciale ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID / étiquettes NFC / keybod RFID / bracelet RFID en Chine depuis plus de 20 ans.