Description du produit

Contrôleur d'accès au clavier extérieur en métal étanche 125 kHz RFID lecture Wiegand26 contrôle d'accès de porte autonome

Le contrôleur d'accès autonome métallique ACM209D, pour entrée à porte unique, avec empreinte digitale, lecteur de carte et entrée clavier dans une seule fonction,





P 6 kAvantage

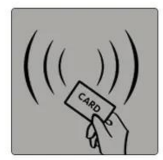
- ^S1. contrôle d'accès complètement indépendant, directement via le clavier pour atteindre mot de passe, gestion des cartes et autres fonctions.
- 2. prend en charge la sortie et l'entrée Wiegand 26, peut être utilisé comme lecteur de carte.
- 3. prise en charge des empreintes digitales, carte, mot de passe, carte avec mot de passe gestion de la certification de trois semences.
- 4. capteur de lecture avec une sensibilité élevée, moins de 0,1 seconde.
- 5. prend en charge un mot de passe pour ouvrir la porte, capacité de carte autonome jusqu'à 10000, capacité d'empreinte digitale jusqu'à 600.
- 6. matériaux en acier inoxydable de haute qualité, avec alarme de sabotage et fonctions d'alarme de capteur de porte.
- 7. bouton de sortie et fonction d'entrée de sonnette.

Exposition de produit

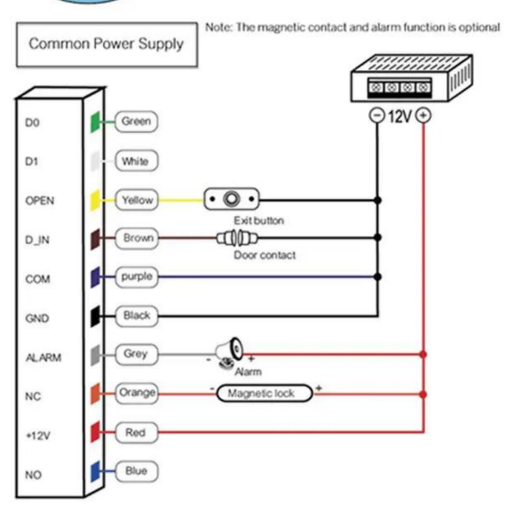


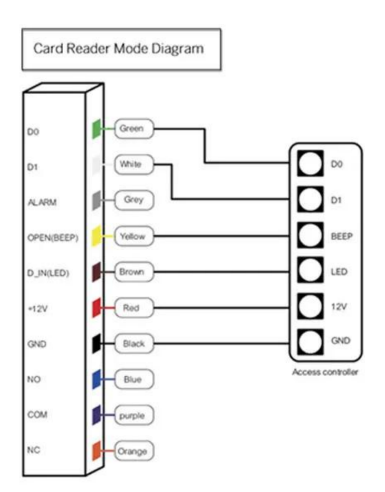






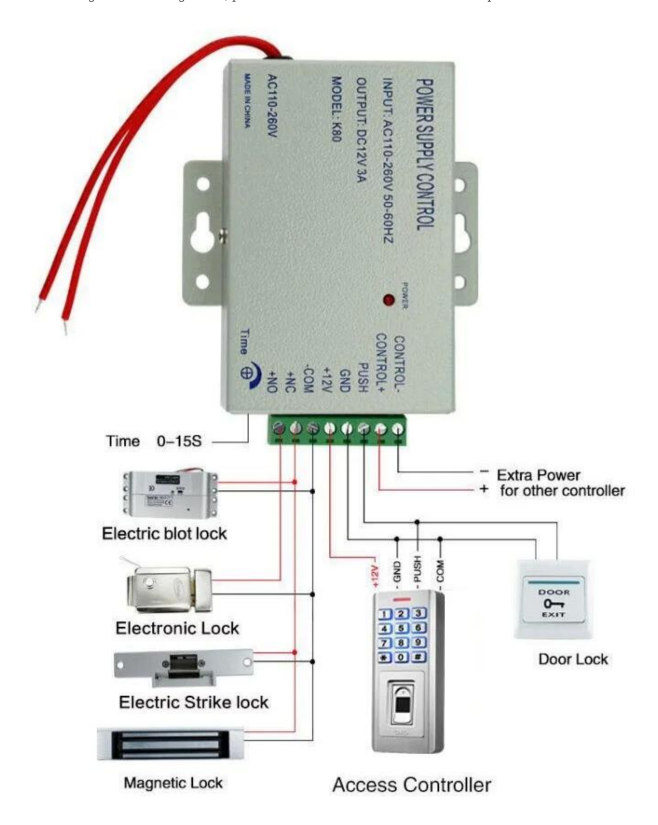






Application

Prend en charge la sortie Wiegand 26, peut être utilisé comme contrôle d'accès de porte de lecteur de carte



Emballage et livraison

Manière d'expédition

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

Emballage

Emballage de contrôle d'accès au clavier: 1 unité par boîte, 30 pièces par carton,

Tu peux aimer

Nous sommes un fabricant professionnel de contrôle d'accès, nous avons un système complet pour le produit de contrôle d'accès comme ci-dessous:







ACM223

Touch Keypad RFID & Keypad Access Control, 125Khz EM 1000/4000 USer capacity

ACM209-NW

Clavier métallique RFID à porte unique AccessControl (non étanche), 125Khz EM

ACM208

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







ACM210

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

ACM225

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

ACM211B

Contrôle d'accès étanche RFID pour boîtier métallique à clavier tactile, peut connecter un lecteur Wiegand

Notre service

- 1, toutes les demandes recevront une réponse dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, haute qualité, fashin desing, 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, une livraison plus rapide : Environ 1 \sim 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 \sim 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 forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par SEA et par AIR, vous pouvez également choisir votre propre transitaire d'expédition.

FAQ

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

R: Veuillez nous indiquer votre besoin par courrier. Ensuite, nous vous enverrons l'offre au plus tôt, 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: Commerce Assurance et T / T, Paypal, Western Union. Les clients peuvent choisir par mer, air ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

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

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

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

R: Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000pcs et 7-15 jours pour 100,000pcs

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 / porte-clés RFID / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.