

Description du produit



Lecteur de carte RFID à code QR avec contrôle d'accès

- Haute performance
- Facilement accessible pour le code QR
- Matériau en verre trempé de haute qualité
- Interface optionnelle, telle que wiegand26, TCP / IP, RS485;
- La LED indique l'état de l'appareil
- SDK disponible pour le développement secondaire

V
i
t
e
s
s
a
m
b
e
c
t
u
r
e
P
l
a
g
e
d
a
t
m
c
t
u
r
e

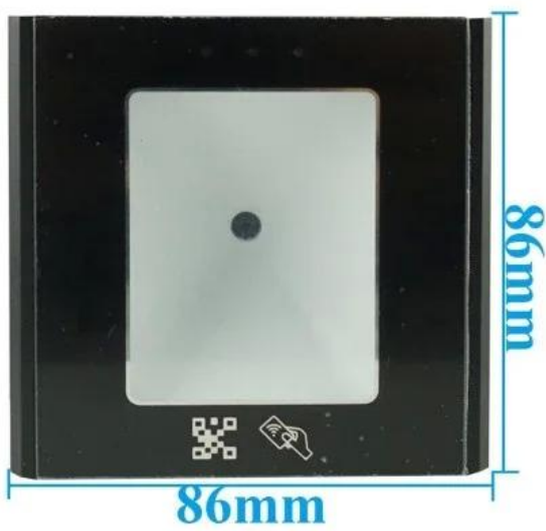
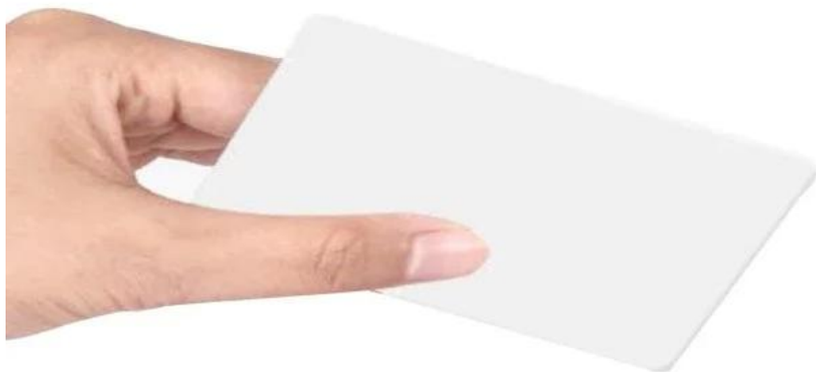
V
o
y
a
n
t
r
o
u
g
e
:
v
o
y
a
n
t
d
e
t
r
a
v
a
i
l
V
o
y
a
n
t
j
a
u
p
l
e
t
:
m
v
o
y
e
y
e
p
l
e
t
e
r
r
e
t
r
o
a
c
t
i
o
n
V
o
y
a
n
t
v
e
r
t
:
v
o
y
a
n
t
d
e
r
r
e
s
e
a
u

Images détaillées

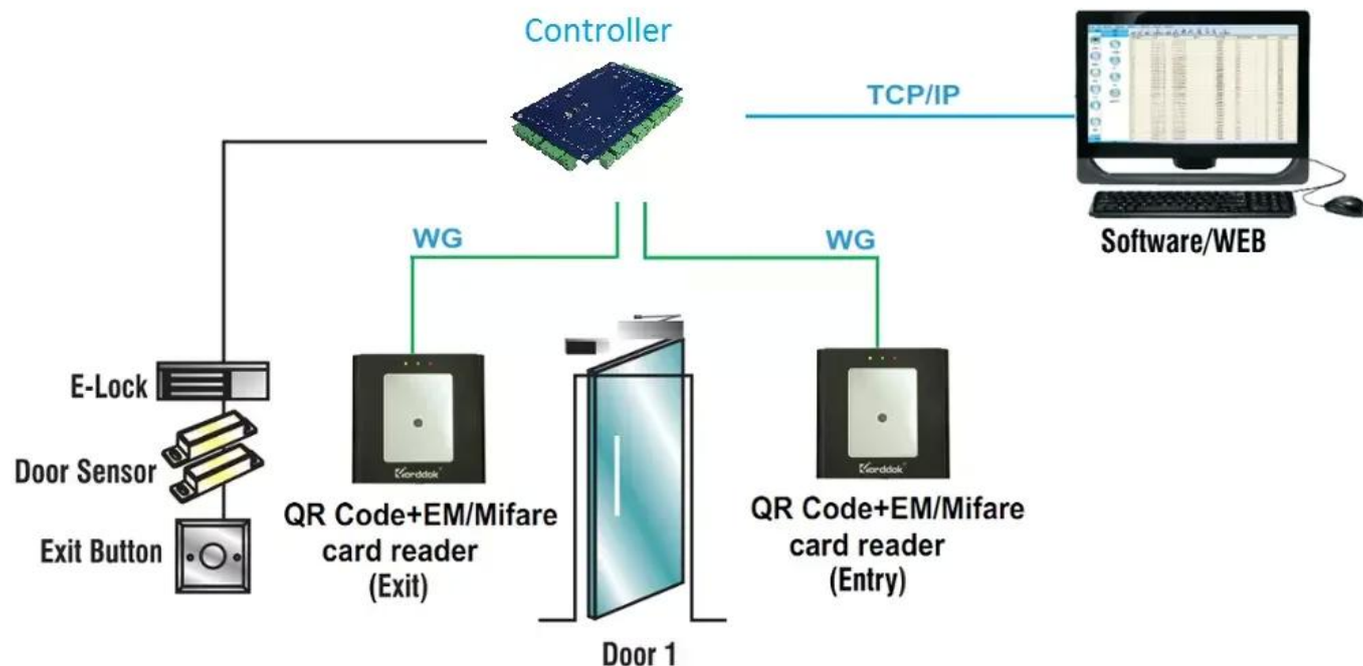
Futur:

- Lecteur de contrôle d'accès QR et RFID avec sortie Wiegand
- Tension d'entrée: entrée de tension large DC 4-15V
- panneau en verre trempé de haute qualité
- Convient à tout type de système de contrôle d'accès de porte
- Lecture à grande vitesse et distance de lecture de 0 à 20 cm
- La LED indique l'état de l'appareil
- SDK disponible pour le développement secondaire

Terminal port								
Feature	VCC	GND	DO	D1	LED	BEEP	TX/R+	TX/R-
	DC 12	Negative	DATA0	DATA1	LED control	sound control	RS485+	RS485-



Ce lecteur d'empreintes digitales biométriques USB à bas prix est compatible avec Windows 2000 / XP / 2003 / Vista / 7/8 (32 / 64bit). Nous fournissons aux développeurs un SDK. Le développeur peut intégrer le matériel dans son propre système. Ce produit est largement utilisé dans les domaines de l'assurance sociale, de la sécurité publique, de la gestion du temps, du cryptage des empreintes digitales, du système intégré et dans d'autres domaines d'application.



Emballage & Livraison

Chaque commande, nous vérifierons la qualité d'abord pour que notre client obtienne le meilleur produit. Notre personnel l'emballera avec soin pour éviter les dommages liés au transport. Nous expédions chaque marchandise le plus rapidement possible.



Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Forts de notre riche expérience dans le commerce international, nous connaissons très bien les expéditions internationales. Nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour que vous puissiez nettoyer vos articles tels que CO, FTA, Formulaire F, Formulaire E ... Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CAF, CFR ... les conditions commerciales sont acceptables pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et les expéditions.

Votre besoin peut

Nous sommes fabricant professionnel de lecteurs uhf, sauf le ACM812A, nous pouvons également fournir ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale différence est la distance de lecture. ACM801A peut également être utilisé pour lire des étiquettes multiples (200 unités à la fois). Pour plus de détails, s'il vous plaît cliquez sur l'image suivante.



ACM812A

Lecteur UHF avec plage de lecture
de 2-5m

Wiegand 26 sortie, RS232 / 485

ACM818A

Lecteur UHF longue portée 10-20m

Wiegand 26 sortie, RS232 / 485

ACM802A

Lecteur UHF plage de lecture 8-10m

Wiegand 26 sortie, RS232 / 485





ACM801A

Lecteur UHF 10-15m

Wiegand 26 sortie, RS232 / 485

ACM 8017

Lecteur de poche UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Lecteur Fixe Haute Performance 4

Canaux Antenne UHF

Notre service

- 1, toutes les demandes seront répondu dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3 OEM / ODM Disponible
- 4 Haute qualité, fashin desing, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'exécution rapide
- 5 Après vente Un service :
 - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés de qualité en interne avant l'emballage
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits ont Garantie de 2-3 ans si le dommage n'est pas causé par l'homme
- 6 Livraison plus rapide: Environ 1 ~ 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, Paypal

FAQ

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

A: S'il vous plaît, indiquez votre besoin par email. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre au plus tôt, après confirmation de la commande, nous organiserons la production le plus rapidement possible.

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

A: 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?

Un: nous pourrions fournir un échantillon gratuit à vous, et le coût du fret payé par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je m'attendre à recevoir les échantillons?

A: 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 de négoce ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grand fabricant de cartes RFID / tags NFC / RFID keybod / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.