

Description du produit



**Broche de clavier de contrôle
d'accès d'entrée de porte étanche
carte de proximité autonome
passive lecteur Wiegand
Rfid
Broche de clavier de contrôle
d'accès d'entrée de porte étanche
carte de proximité autonome
passive lecteur Wiegand Rfid**

ACM-08F est un lecteur de carte d'identité Wiegand sans contact 125 KHz, utilisant une conception de circuit de réception de radiofréquence avancée et intégré microcontrôleur, combiné avec un algorithme de décodage efficace, pour compléter la carte d'identité 64 bits en lecture seule compatible uem4100 (EM carte) a les caractéristiques d'une sensibilité de réception élevée, d'un faible courant de travail, d'une alimentation CC unique, d'un prix bas et d'un haut performance. La conception étanche à la poussière, à l'humidité et entièrement scellée est pratique pour les utilisateurs à

installer dans des conditions difficiles
telles que
comme à l'extérieur, sans usure
mécanique, et est durable.

N
G
M
é
B
B
d
e
m
o
d
è
l
e
L
a
B
K
H
T
à
e
n
c
e
T
B
H
P
B
B
C
t
u
r
e
d
e
f
o
n
c
t
i
o
n
n
e
m
e
n
t

~~K~~
~~B~~
~~M~~
i
d
i
t
é
d
'
e
x
p
l
o
i
t
a
t
i
o
n
D
E
I
S
V
o
n
d
e
t
r
a
v
a
i
l
C
m
A
h
a
n
t
d
e
t
r
a
v
a
i
l

in
in
r
e
in
m
p
H
e
g
e
n
d
d
e
l
,
e
n
v
i
r
o
n
n
e
m
e
n
t
d
,
u
t
i
l
i
s
a
t
i
o
n
d
e
l
a
c
c
a
r
t
e
)
C
o
i
t
e
u
r

B
6
h
8
n
s
1
8
n
m
i
l
l
i
m
è
t
r
e
)
C
p
p
è
d
d
c
h
d
è
n
t
i
t
é
(
T
K
4
1
/
E
M
4
1
e
t
c
.)

M
B
S
é
t
p
h
h
s
t
i
q
u
e
p
u
l
v
é
r
i
s
é
,
r
e
m
p
l
i
d
e
c
o
l
l
e
d
e
r
é
s
i
n
e
n
o
i
r
e
(
e
f
f
i
c
a
c
e
m
e
n
t
é
t
a
n
c
h
e
)

H
a
n
z
e
p
a
p
è
a
u
c
ò
n
t
é
ô
r
é
r
L
E
D
e
t
b
u
z
z
e
r
P
ô
G
d
s

Images détaillées



Avantage:Avantage:

1. Bonne résistance à l'eau et à la poussière
2. Matériau ABS sable résistant à la chaleur et à l'usure
3. Bonne compatibilité ID / IC
4. Les boutons en caoutchouc ne sont pas faciles à endommager
5. Induction rapide de la lecture de la carte
6. La puce stable a une longue durée d'utilisation

Contactless Card Reader

Sensitive Reading, High Stability, Strong Function, Easy Operation
Card Reading Time <200ms, Card Reading Distance <0.5S



Schéma de câblage

Rouge: VCC (+ 12V)

Noir: Ground

Blanc: Wiegand D1

Vert: Wiegand D0

Bleu: LED

Jaune: BEEP

Gris: Wiegand26 par défaut, le fond gris est
converti en Wiegand34



Emballage et livraison

Détails d'emballage et de livraison:

Paquet: une pièce dans une boîte, 100 pièces dans un carton

Port: Shenzhen ou Hong Kong

Délai d'exécution: 3 ~ 7 jours après la confirmation de la commande



Nous sommes un fournisseur professionnel complet de produits de contrôle d'accès de sécurité avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de solution de système de contrôle d'accès! Alors, envoyez les détails de votre demande ci-dessous, contactez maintenant!

Nous sommes impatients de nouer des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients du monde entier à l'avenir.



Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux

exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec une riche expérience du commerce international, nous connaissons très bien l'expédition internationale, nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons fournir divers certificats pour vous permettre de nettoyer votre coutume, tels que CO, FTA, formulaire F, formulaire E ... Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... les termes commerciaux sont ok pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

Vous pourriez aimer



**Lecteur de carte RFID
ACM26X**

Lecteur de carte 125Khz wiegand
26/34,
Dimensions: 115 mm × 75,5 mm ×
16,8 mm

**Lecteur de carte RFID
ACM26G**

Lecteur 125 Khz / 13,56 Mhz
wiegand 26/34 / RS232

**Lecteur RFID
KR600E**

Lecteur de carte d'identité de
proximité 125 KHz / 13,56 Mhz, sortie
Wiegand 26 bits





Carte RFID ACM-EMI-S

Carte de proximité EM 125 Khz
Taille 86 * 54mm

Support RFID ACM-MF1

Carte compatible MF1 1K

Porte-clés RFID ACM-ABS003

Porte-clés 125Khz EM / 13.56Mhz / UHF, couleur en option: bleu, rouge, noir, jaune, gris, vert

Assurance qualité

- Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par des personnes, ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits connexes.
- Au contraire, ACM Goldbridge nécessitera un supplément en cas de réparation.
- Plus d'informations, veuillez consulter notre centre de service.

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, haute qualité, conception à la mode, prix raisonnable et compétitif, délai de livraison rapide
- 5, service après-vente:
 - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés 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 par: T / T, Western Union, Paypal
- 8, expédition: Nous avons une coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire de fret maritime et aérien, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

FAQ

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

R: Veuillez indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre dans les plus brefs délais, après confirmation de votre commande, nous organiserons la production dans les plus brefs délais.

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 la qualité?

R: 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 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 / keybods RFID / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.

