

Description du produit



Wiegand sortie 125khz Fréquence Étanche Lecteur de cartes à puce RFID de proximité sans contact

Fréquence: 125Khz

Sortie wiegand26 bits standard, WG34 en option

Facile à installer sur le cadre de porte en métal ou le meneau;

Contrôle de LED externe;

Contrôle de sonnerie externe;

Fonctionnement intérieur / extérieur;

Époxy solide en pot;

IP65 étanche;

Protection contre l'inversion de polarité.

V
i
t
t
e
s
s
e
d
e
l
l
a
c
o
n
f
e
d
e
r
a
z
i
o
n
e
d
e
l
l
e
c
t
t
u
r
e
L
a
f
i
n
e
s
t
r
u
z
z
a
n
e
c
c
e

T
e
m
p
e
r
a
t
u
r
e
s
e
s
t
i
o
n
n
e
m
e
n
t

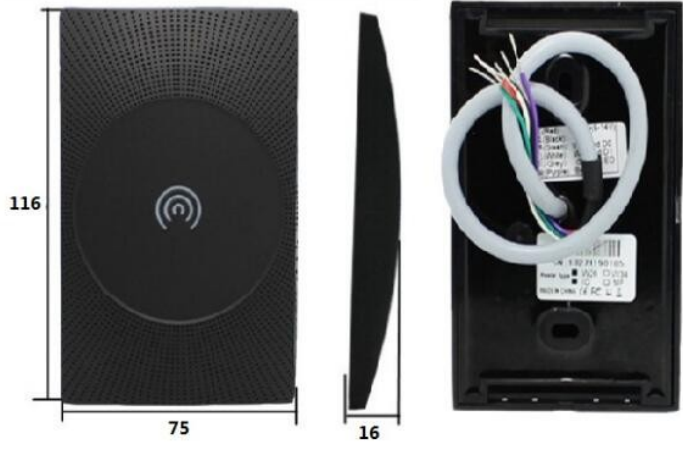
H
u
m
i
d
i
t
é
d
l
e
~~o~~
~~o~~
l
o
i
t
a
t
i
o
n
T
e
n
s
i
B
D
C
P
E
N
V
r
a
v
a
i
l

C
o
u
r
a
n
t
h
A
h
r
a
v
a
i
l
L
i
r
e
h
a
p
h
a
g
e
C
o
n
t
e
n
t
s

1
1
5
D
F
M
E
S
I
S
O
S
M
M
M
)

Images détaillées





Emballage & Livraison





ACM08N lecteur RFID

Lecteur de bureau USB 125Khz / MF1

Lecteur RFID UHF ACM812A

Lecteur UHF de 2 mètres ~ 5 mètres, Wiegand
26 sorties, RS232 / 485

ACM26C Lecteur RFID longue portée 125khz

125Khz EM Lecteur longue portée
70cm-
Distance de 1 mètre



Carte RFID ACM-EMI-S

Carte de proximité EM 125Khz

Taille 86 * 54mm

Carte RFID ACM-MF1

Carte compatible MF1.

Taille 86 * 54mm

ACM-ABS003 Porte-clés

Porte-clés EM 125Khz / 13,56 mhz,
couleur en option: bleu, rouge, noir,
jaune, gris, vert

Garantie de qualité

- Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par des êtres humains, ACM Goldbridge fournit une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.
- Au contraire, ACM Goldbridge facturera des frais supplémentaires en cas de réparation.
- Plus d'informations, s'il vous plaît parcourir notre centre de service.

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, fashion desing, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:
 - 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 2-3 ans de garantie si les dommages ne sont pas causés 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
- 8, expédition: Nous avons une coopération forte avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, SME, transitaire par MER et par AIR, vous pouvez également choisir votre propre transitaire d'expédition.

FAQ

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

Un: s'il vous plaît indiquer votre exigence à nous par e-mail. 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: Commerce Assurance 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?

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.