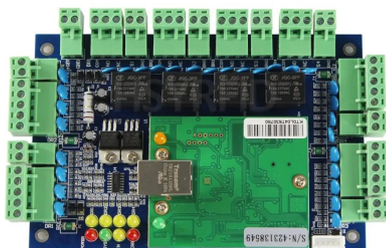


Description du produit



Prix grossiste TCP / IP + WG26 RFID Contrôleur d'accès 4 ports

Le panneau de contrôle d'accès fournit la solution pour des combinaisons puissantes de contrôle d'accès et de surveillance d'alarme dans les réseaux hors ligne. Le logiciel intuitif Access programme le système en quelques minutes, à partir d'un PC non dédié.

D
e
s
p
a
r
i
r
p
m
è
b
n
d
d
e
p
a
p
d
m
è
t
r
e
s

V
é
r
i
f
i
e
z
4
p
o
r
t
e
s
,
e
n
t
r
e
z
a
v
e
c
l
a
c
p
r
e
s
e
n
t
e
l
l
e
s
p
r
o
p
r
i
e
s
o
r
t
i
e
a
v
e
c
l
e
b
o
u
t
o
n
d
e
s
o
r
t
i
e

L
a
n
g
u
a
g
e
n
d
e
r
p
h
i
l
o
s
o
p
h
i
c
a
l
Q
u
a
n
t
i
t
é
m
a
x
i
m
a
l
e
d
e
l
i
m
p
r
e
c
i
e
l
s
p
r
i
s
e
n
c
h
a
r
g
e

D
i
s
t
a
n
c
e
m
a
x
i
m
û
n
è
s
h
à
n
e
è
s
h
g
g
é
e
û
e
ø
h
)
e
c
o
n
t
r
ô
l
e
u
r

T
C
D
I
B
P
a
d
é
p
m
n
d
il
m
h
h
e
e
n
é
d
e
t
o
n
v
e
n
t
u
ó
é
e
á
s
e
a
u

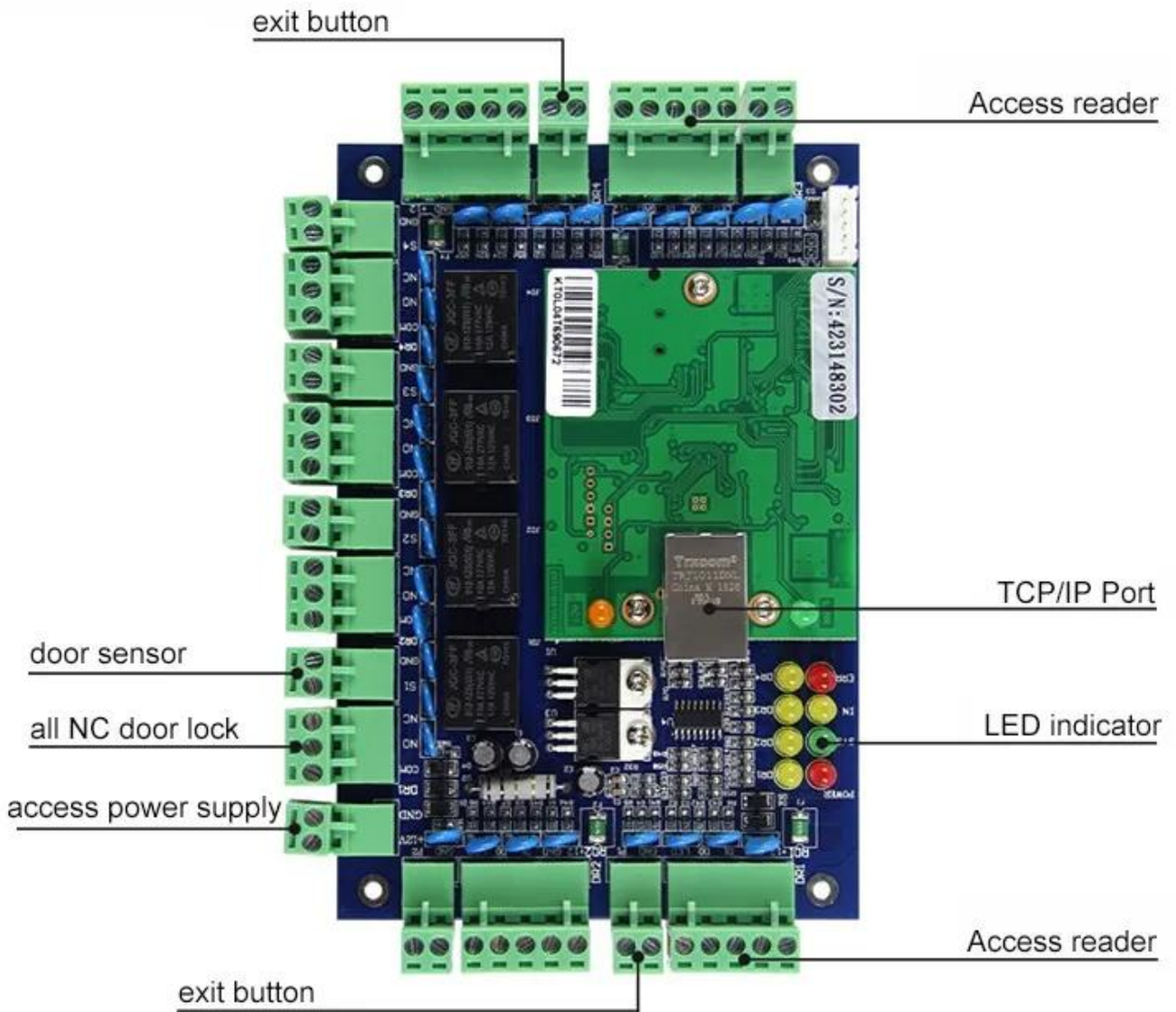
C
l
a
v
i
e
r
(
c
a
r
t
e
+
h
b
t
d
e
p
a
s
d
e
n
m
é
t
e
p
a
s
s
e
d
u
d
î
n
e
r
)
M
é
t
h
o
d
e
d
e
t
e
r
m
i
n
e
r
t
e

A
l
a
r
m
e
o
u
v
e
r
t
O
p
p
l
o
n
g
t
e
m
p
s
M
u
l
t
i
c
a
D
t
è
o
u
v
e
r
t
e

C
a
l
e
n
d
r
i
e
r
d
'
o
u
v
e
r
p
u
r
e
o
u
d
e
f
e
r
m
e
t
u
r
e
O
u
v
e
r
t
u
r
e
o
u
f
e
e
m
è
t
u
r
e
d
'
u
r
g
e
n
c
e

Images détaillées

Le logiciel de cette carte de contrôle d'accès offre de nombreuses fonctions de contrôle d'accès et de surveillance des alarmes: date d'expiration pour les clubs, activation automatique, fuseaux horaires, supervision, anti-passback, rapports d'activité ... Chaque entrée d'alarme est programmable: mode de fonctionnement (NO ou NC), plages horaires, réflexe local (activation des sorties en fonction de l'état des entrées). Des alarmes spécifiques sont déclenchées en fonction du nombre de tentatives infructueuses, du temps limite de fermeture de la porte (alarme de porte), du code de contrainte ... Sur demande, les données stockées dans les contrôleurs sont transférées vers l'ordinateur et les rapports d'activités. Chaque contrôleur fonctionne indépendamment et maintient sa propre base de données. L'image ci-dessous est le fichier de conception du panneau de contrôle d'accès à deux portes.



exit button

Access reader

door sensor

all NC door lock

access power supply

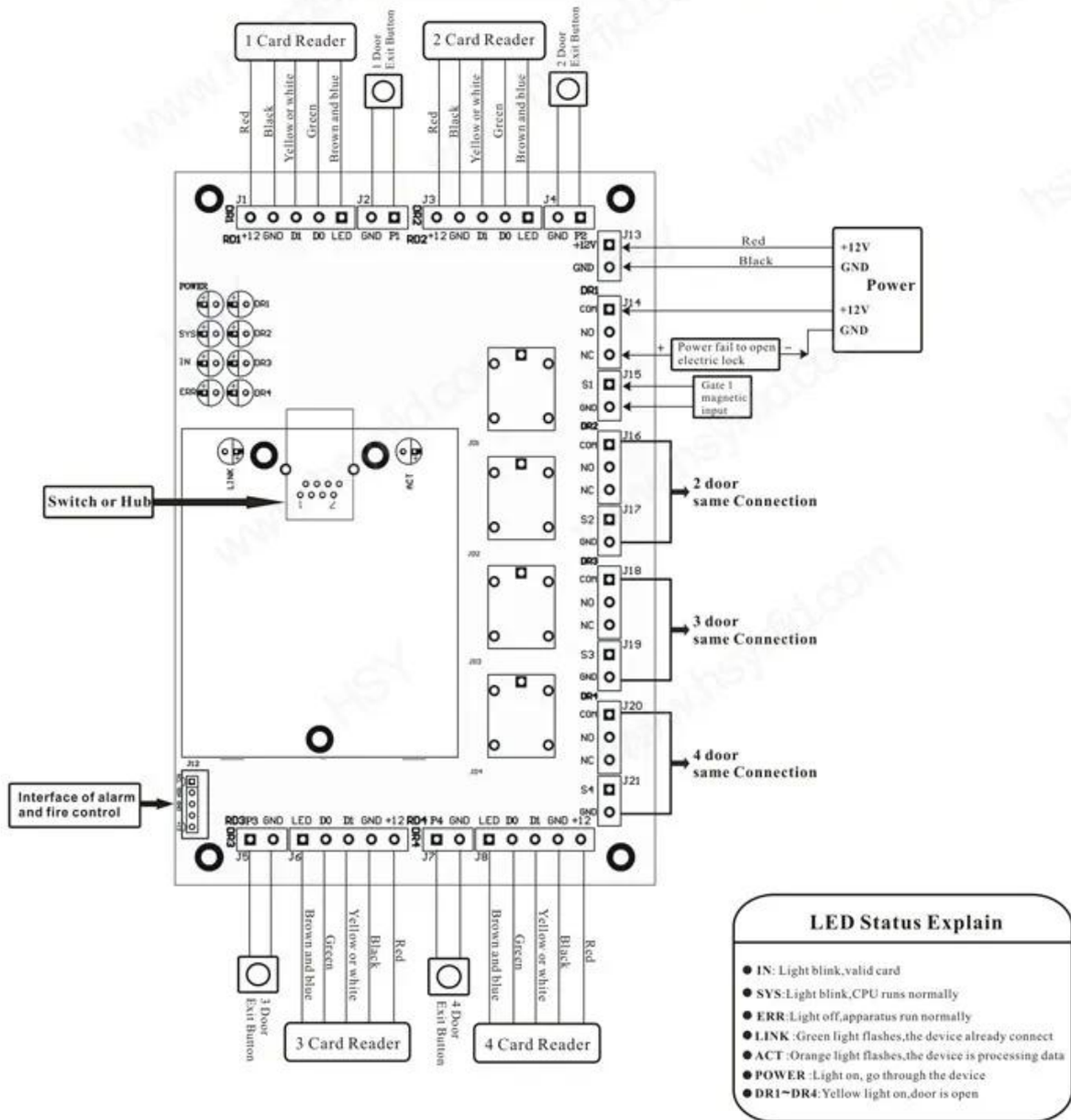
TCP/IP Port

LED indicator

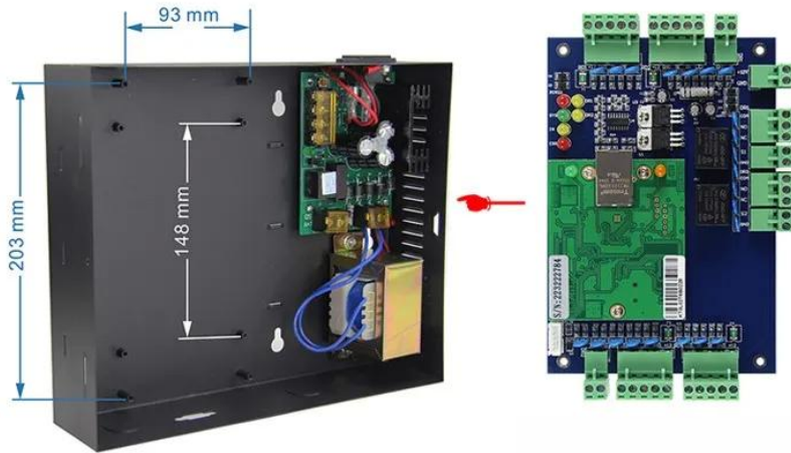
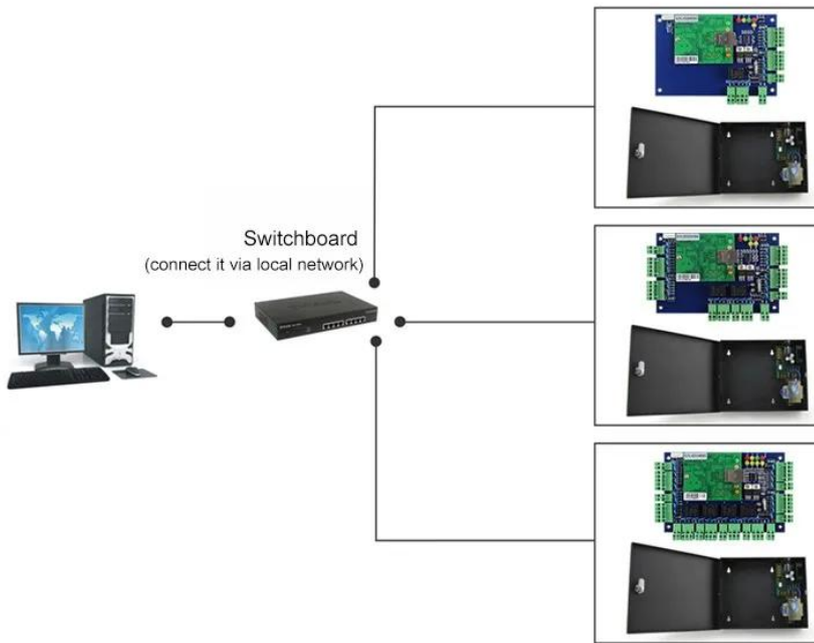
exit button

Access reader

Four Door Access Controller Wiring Diagram (TCP/IP Communication)

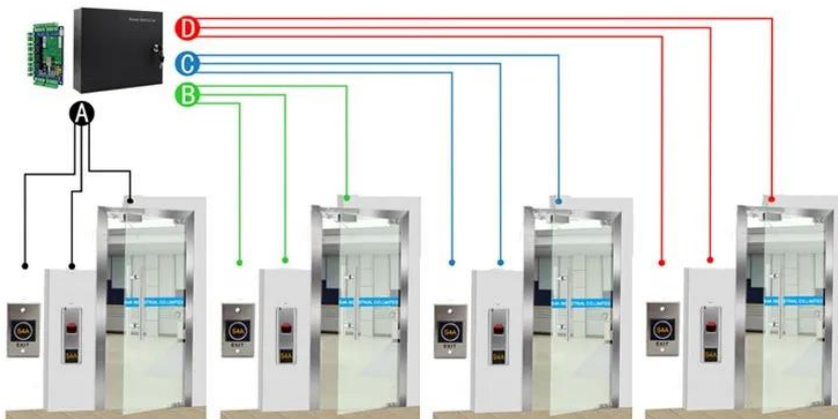


Application



Kindly remind:

All network control board must configure with access power supply.
1 board for 1 power supply



ACM-WEG04

Four doors 1 way: Control 4doors (Enter by Swipe cards and Exit by Push button)

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

Emballage et livraison

À chaque commande, nous vérifierons d'abord la qualité pour nous assurer que nos clients obtiennent le meilleur produit.

Notre personnel l'emballera soigneusement pour éviter tout dommage pendant le transport.

Nous expédierons toutes les marchandises dès que possible.





EXW

FCA FOB

CIF CFR

Méthode d'expédition (pour nouvelle référence client uniquement)

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

Nous sommes des fournisseurs professionnels de produits de contrôle d'accès à sécurité complète avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de système de contrôle d'accès! Ensuite, soumettez les détails de votre demande ci-dessous, cliquez sur "Envoyer" maintenant! Nous sommes impatients d'établir à l'avenir des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients du monde entier.

You May Like





ACM-K2A / B

Bouton de sortie Realese sans contact avec LED

ACM-Y180

Verrou de montage en surface magnétique (180 kg)

ACM-Y806-5A

Alimentation 5A pour le contrôle d'accès





ACM225

Contrôle d'accès RFID à clavier tactile
12khz

ACM-210

Contrôle d'accès Wiegand RFID
étanche en métal

ACM26X

Dimensions du lecteur RFID de carte
EM 125Khz: 115 mm × 75,5 mm ×
16,8 mm

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 disponibles
- 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 via: T / T, Western Union, Paypal,

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 transitaire.

FAQ

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

R: Veuillez indiquer vos besoins par courrier. 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 / étiquette NFC / keybod RFID / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.