

C
o
n
t
r
o
l
l
a
2
p
o
r
t
e
,
e
n
t
r
a
c
o
n
l
a
c
a
Đ
e
a
e
n
è
s
c
r
i
b
n
a
l
l
a
p
o
r
t
a
c
o
n
i
l
p
u
l
s
a
n
t
e
d
i
u
s
c
i
t
a

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

D
i
s
t
a
n
z
à
m
é
d
i
s
m
a
n
a
h
s
u
g
g
o
r
è
h
h
8
m
h
t
r
o
l
l
e
r

T
C
P
/
I
D
i
d
t
p
n
n
d
m
d
a
s
l
l
m
a
t
e
a
i
l
c
o
n
p
e
o
t
h
e
a
n
e
t
t
a

T
a
s
t
i
e
r
a
(
t
e
s
s
e
i
e
g
g
h
s
d
w
b
r
,
p
a
s
s
w
o
r
d
c
e
n
a
)
A
p
M
i
t
e
h
e
p
p
o
r
t
h
a
d
p
e
r
h
n
z
a

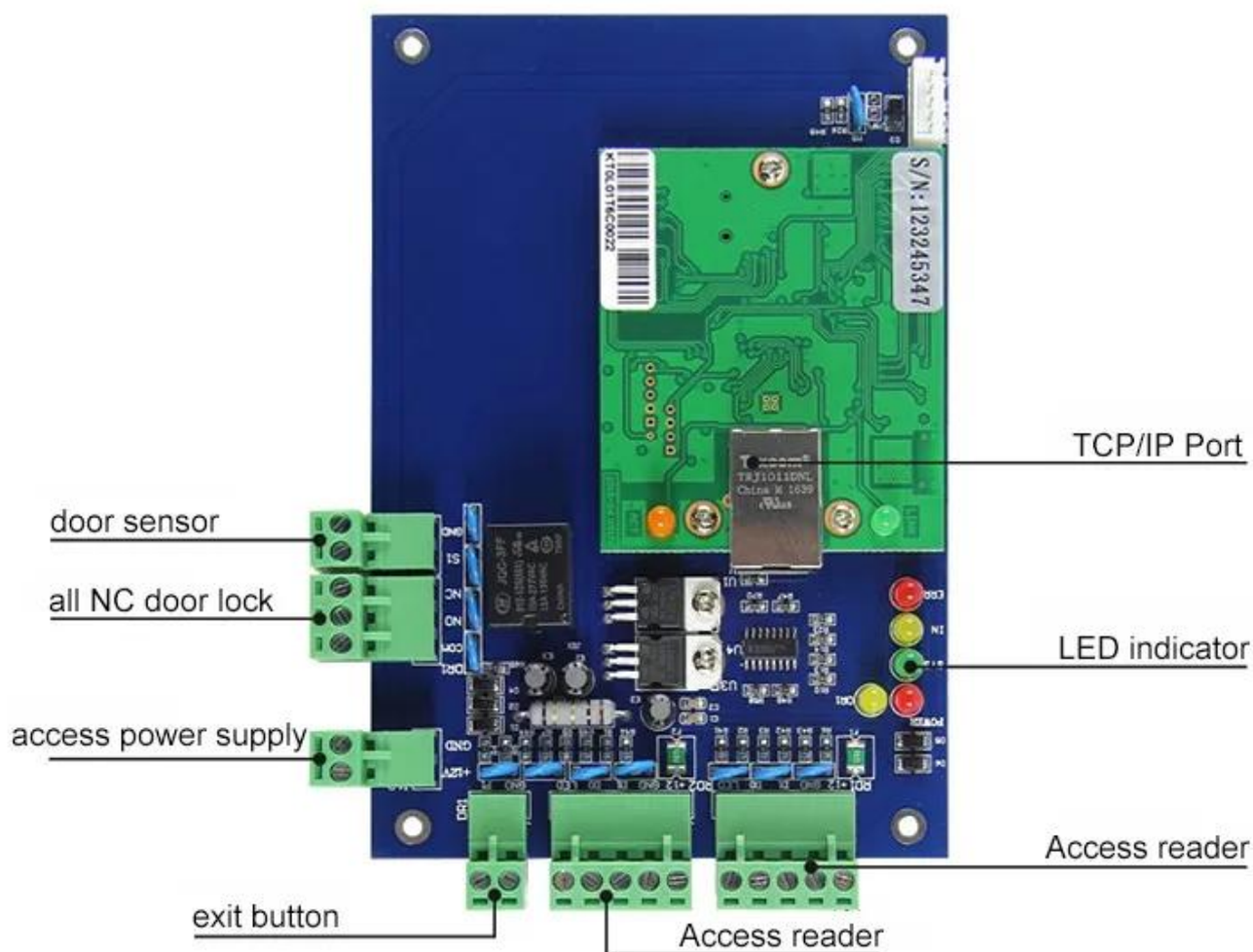
A
p
r
i
a
l
l
a
r
m
s
t
r
o
p
p
o
l
u
n
g
o
M
u
l
t
i
c
a
s
i
d
a
p
e
r
t
a
T
e
m
p
i
d
i
a
p
e
r
t
u
r
a
o
c
h
i
u
s
u
r
a

E
m
e
r
g
e
n
z
a
a
p
e
s
t
u
r
a
o
c
h
i
u
s
u
r
a
P
a
s
s
w
o
r
d
i
t
a
s
t
i
e
r
a
F
o
r
z
a
l
'
a
l
§
n
r
m
e
a
p
e
r
t
o

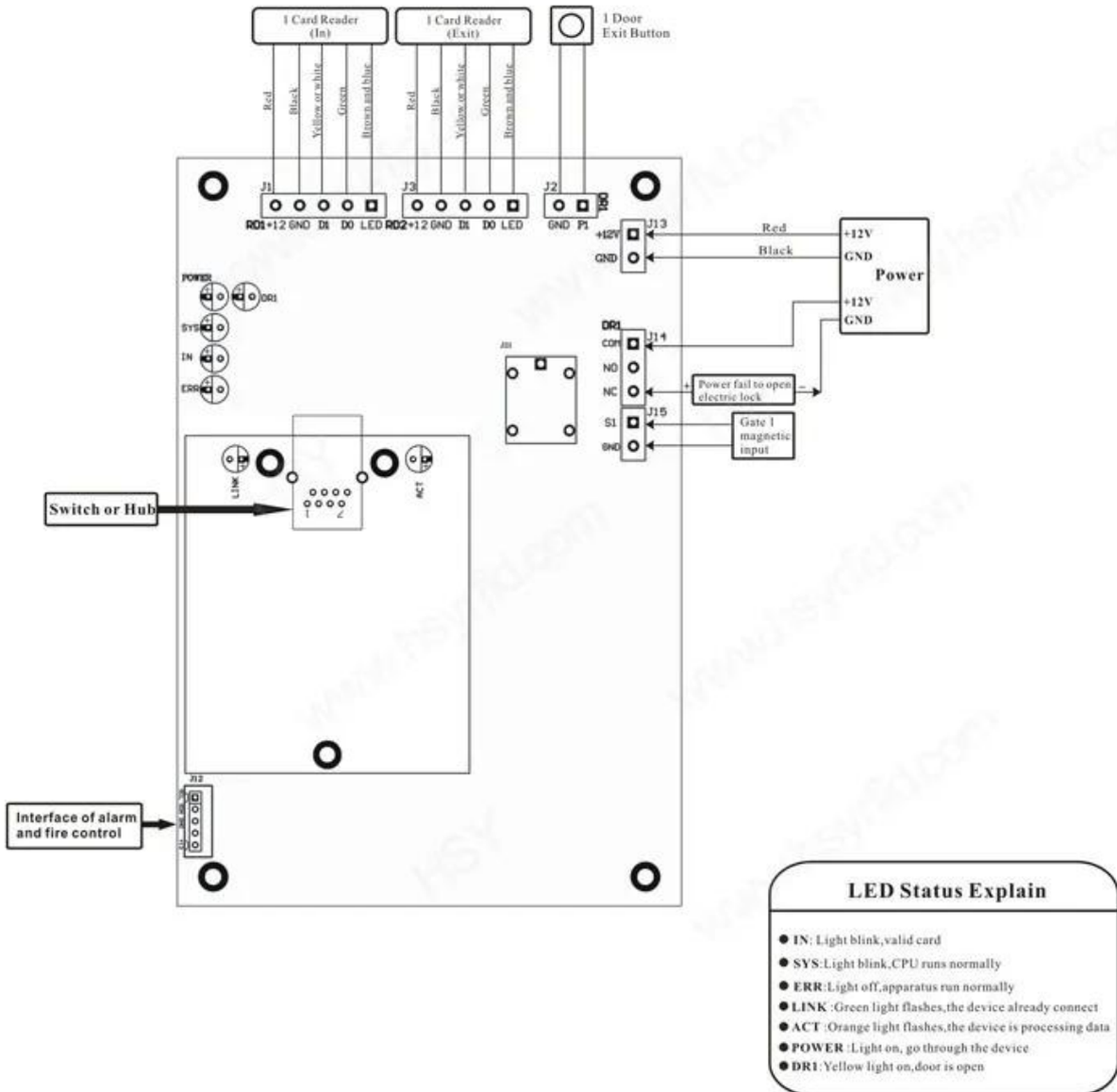
Immagini dettagliate

Il software di questa scheda di controllo accessi offre numerose funzioni di controllo degli accessi e di monitoraggio degli allarmi: data di scadenza per i club, attivazione automatica, fusi orari, supervisione, anti-passback, rapporti di attività ... Ogni ingresso di allarme è programmabile: modalità operativa (NO o NC), fusi orari, riflesso locale (attivazione delle uscite in base allo stato degli ingressi). Gli allarmi specifici vengono attivati in base al numero di tentativi falliti, al limite di tempo per la chiusura della porta (allarme della porta), al codice di coercizione ... Se necessario, i dati memorizzati nei controller vengono trasferiti al computer e vengono stampati i rapporti di attività. Ogni controller funziona in modo indipendente e mantiene il proprio database.

L'immagine sotto è il file di progettazione per il pannello di controllo di accesso a due porte.



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



Applicazione

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



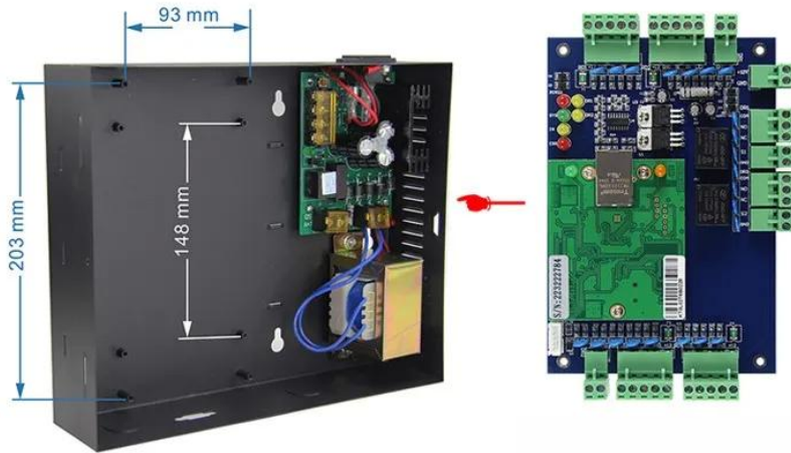
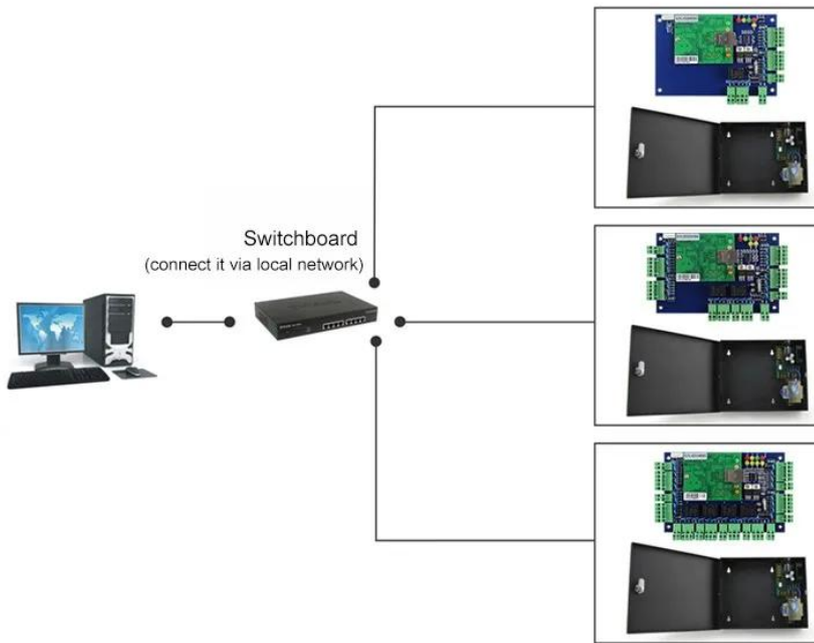
Factory



Aviation

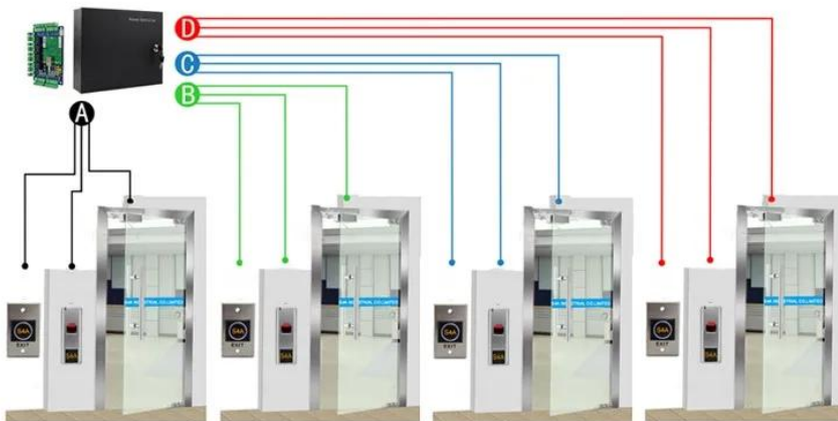


School



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)

Imballaggio e consegna

Ogni ordine controlleremo innanzitutto la qualità per garantire ai nostri clienti di ottenere il miglior prodotto.

Il nostro staff lo imballerà con cura per evitare danni al trasporto.

Spediremo ogni merce il prima possibile.



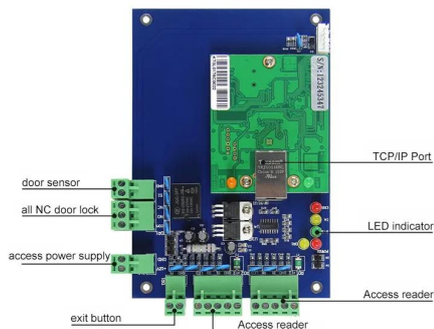
Modo di spedizione (solo per riferimento di nuovi clienti)

Siamo uno dei principali esportatori di prodotti RFID in Cina da 2000 anni. Con una ricca esperienza nel commercio internazionale, conosciamo molto bene le spedizioni internazionali, sappiamo quale linea espressa o aerea / marittima è economica e sicura per il tuo paese. Siamo in grado di fornire vari certificati per la pulizia delle vostre abitudini come CO, FTA, Modulo F, Modulo E ... Ect. Forniremo il nostro suggerimento professionale per la spedizione. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... i termini commerciali vanno bene per noi. Possiamo essere il vostro partner affidabile per prodotti e spedizioni.

Siamo un fornitore di prodotti per il controllo degli accessi di sicurezza completo e professionale con 20 anni di esperienza, ci assicuriamo di offrire la migliore soluzione di sistema di controllo degli accessi!

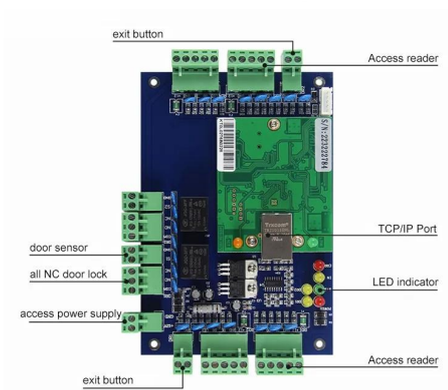
Quindi, invia i dettagli della tua richiesta di seguito, contattaci ora !!
Non vediamo l'ora di stringere relazioni commerciali di successo con nuovi clienti in tutto il mondo in futuro.

prodotti correlati



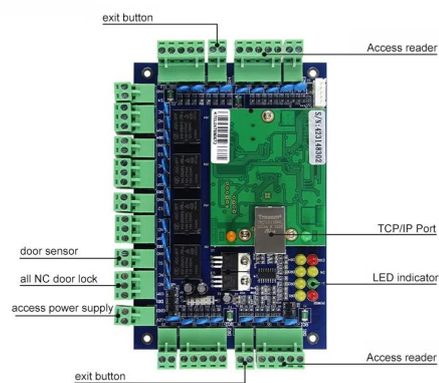
ACM-WEG01

Può controllare 1 porta.



ACM-WEG02

Può controllare 2 porte.



ACM-WEG04

Può controllare 4 porte.

You May Like



ACM-K2A / B

Pulsante di uscita Realese Door No Touch con led

ACM-Y180

Chiusura magnetica a montaggio
superficiale (180 kg)

ACM-Y806-5A

Alimentatore 5A per controllo accessi



ACM225

Tocca Tastiera Controllo accessi RFID
12khz

ACM-210

Controllo accessi Wiegand RFID
impermeabile in metallo

ACM26X

Dimensioni lettore RFID 125Khz EM
Card: 115mm × 75.5mm × 16.8mm

Nostro servizio

- 1, eventuali domande saranno risposte entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibili
- 4, alta qualità, fashion desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
 - 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio
 - 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
 - 3), Tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'essere umano
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare per l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal,
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

Q: 2. per quanto riguarda il pagamento e la spedizione?

A: Garanzia commerciale e T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: potremmo fornirti campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D: 4. Quanto tempo posso aspettare di ottenere i campioni?

A: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono i benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di schede RFID / tag NFC / keybod RFID / braccialetto RFID reader lettore RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.