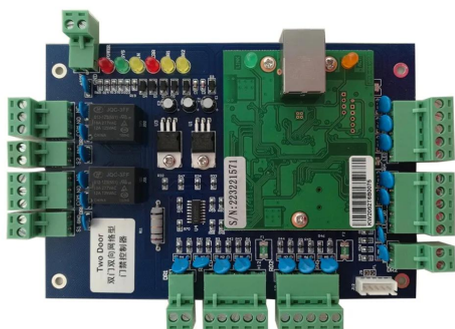


Descrição do produto



Placa de controle de porta dupla TCP/IP controlador de acesso de porta múltipla controle de acesso de porta de rede

O Painel de controle de acesso fornece a solução para combinações poderosas de controle de acesso e monitoramento de alarme em redes off-line. O software Access de fácil utilização programa o sistema em poucos minutos, a partir de um PC não dedicado.

D
E
a
c
â
m
e
ã
o
d
p
p
r
ê
m
a
t
o
o

C
o
n
t
r
o
l
e
2
p
o
r
t
a
s
,
e
n
t
r
e
D
e
m
c
r
ã
o
e
s
a
i
a
p
e
l
a
p
o
r
t
a
d
e
s
a
í
d
a

T
i
p
o
d
e
W
e
i
g
h
t
a
n
d
s
u
p
p
o
r
t
e
L
i
n
g
u
a
r
e
p
r
o
c
e
s
s
i
n
g
s
o
f
t
w
a
r
e

Q
u
a
n
t
i
d
a
d
e
m
á
x
i
m
i
z
a
r
e
s
u
p
o
r
t
a
d
o

D
i
s
t
a
n
c
e
s
a
n
d
c
o
n
t
r
o
l
l
e
d
g
o
v
e
r
n
m
e
n
t
s
a
n
d
t
h
e
i
n
t
e
r
n
a
t
i
o
n
a
l
c
o
m
m
u
n
i
t
y
i
n
t
h
e
p
o
s
t
w
a
r
e
r
a
.

T
C
D
I
B
P
â
D
e
p
a
m
â
d
m
â
e
n
â
d
e
c
o
h
ê
r
b
h
n
a
d
a
e
e
d
e

T
e
c
l
a
d
o
(
c
a
r
t
ã
d
e
h
a
d
o
s
e
n
h
a
d
o
j
a
n
t
a
r
)

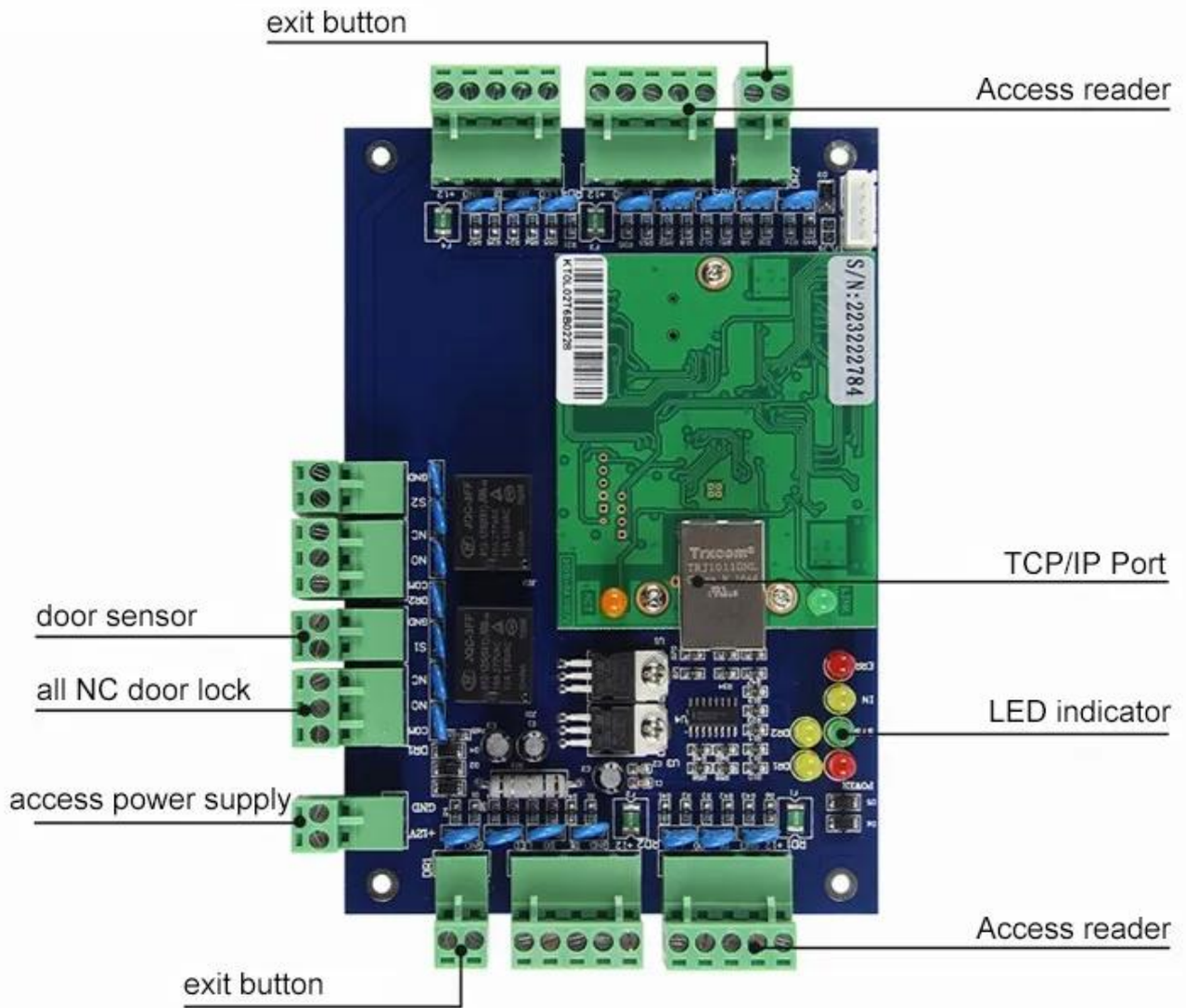
M
u
l
t
i
c
a
S
t
M
o
a
b
e
r
t
o
T
e
m
p
o
a
b
e
S
t
o
n
u
f
e
c
h
a
d
o

A
b
e
r
t
u
r
a
o
u
f
e
c
h
a
S
M
e
n
t
t
o
d
e
e
m
e
r
g
è
n
c
i
a
s
e
n
h
a
S
P
e
c
l
a
d
o

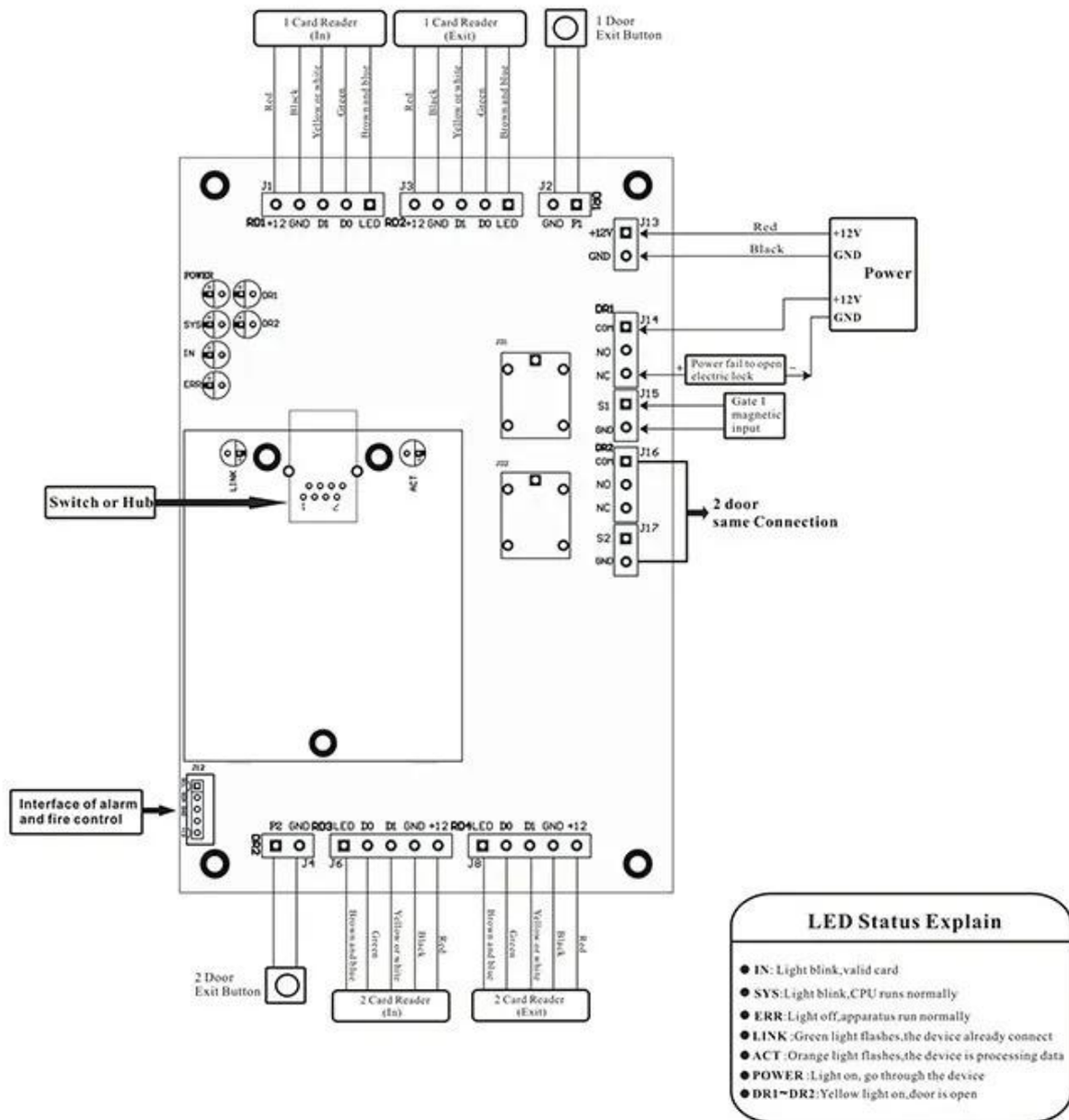
Imagens detalhadas

O software desta placa de controle de acesso fornece inúmeras funções de controle de acesso e monitoramento de alarmes: data de validade para clubes, ativação automática, fusos horários, supervisão, antirretorno, relatórios de atividade... Cada entrada de alarme é programável: modo de operação (NO ou NC), fusos horários, reflexo local (ativação de saídas de acordo com o estado de entrada) Alarmes específicos são acionados de acordo com o número de tentativas malsucedidas, o limite de tempo para fechamento da porta (alarme de porta), o código de coação... Sempre que necessário, os dados armazenados nos controladores são transferidos para o computador e os relatórios de atividade são impressos. Cada controlador trabalha de forma independente e mantém seu próprio banco de dados.

A imagem abaixo é o arquivo de design para o painel de controle de acesso de duas portas.



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



Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



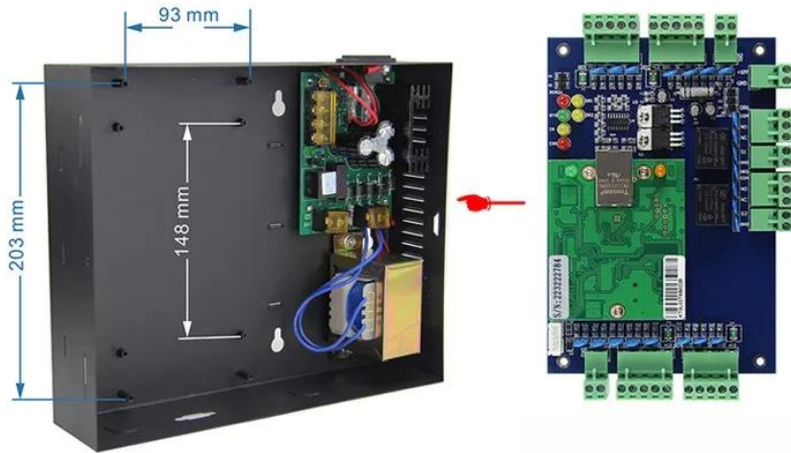
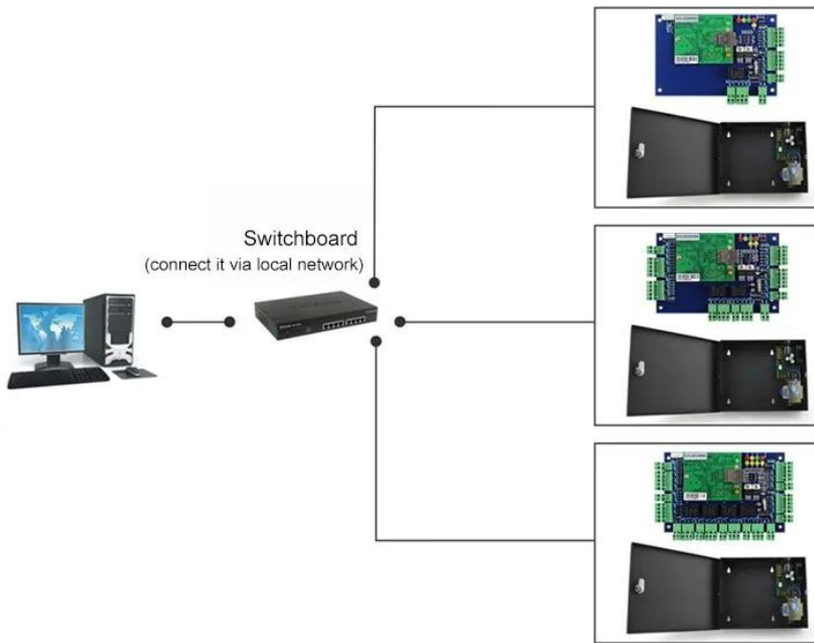
Factory



Aviation

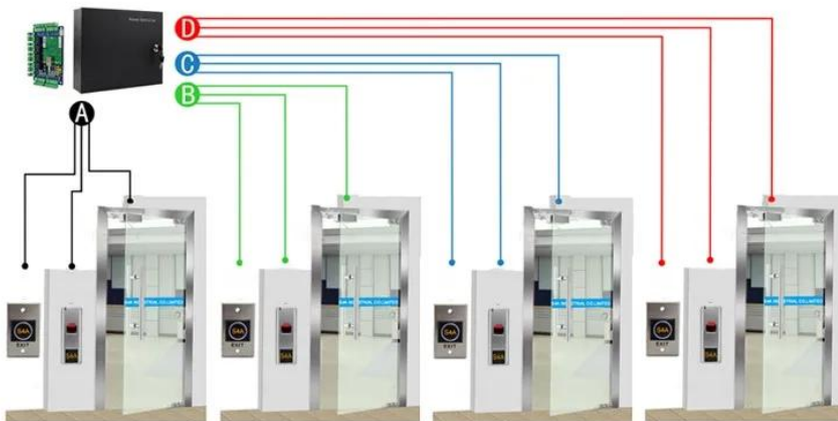


School



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)

Embalagem e entrega

Cada pedido verificaremos a qualidade em primeiro lugar para garantir que nosso cliente obtenha o melhor produto.

Nossa equipe irá embalá-lo com cuidado para evitar danos de transporte.

Nós enviaremos todos os produtos o mais rápido possível.



Forma de envio (Apenas para referência de novos clientes)

Somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2000 anos. Com uma rica experiência em comércio internacional, conhecemos muito bem o transporte internacional, sabemos qual linha expressa ou aérea/marítima é barata e segura para o seu país. Nós podemos fornecer vários certificados para você limpar seu costume como CO , FTA , Formulário F , Formulário E... Ect.Forneceremos nossa sugestão profissional para o seu envio. EXW , FOB , FCT , CIF , CFR... os termos comerciais estão ok para nós.Podemos ser seu parceiro confiável para produtos e remessas.

You May Like



ACM-K2A/B

Botão de saída sem toque da porta
realese com led

ACM-Y180

Fechadura magnética de montagem
saliente (180kg)

ACM-Y806-5A

Fonte de alimentação 5A para
controle de acesso



ACM225

Teclado de toque Controle de acesso
RFID 12 khz

ACM-210

Controle de acesso Wiegand RFID à
prova d'água de metal

ACM26X

125Khz EM Card RFID Tamanho do
leitor: 115 mm × 75,5 mm × 16,8
mm

Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM/ODM disponível
- 4, alta qualidade, design fashion, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos serão rigorosamente verificados em casa antes de serem embalados
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado por humanos
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 a 5 dias para pedido de amostra, 7 a 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T/T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance
- 8, Envio: Temos uma forte cooperação com dhl, fedex, tnt, ups, ems, remetente por mar e por ar, você também pode escolher seu próprio despachante de envio.

Perguntas frequentes

P: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Por favor, liste sua exigência para nós via correio. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

R: transação garantida e t/t, paypal, western union.

Os clientes podem escolher por mar, ar ou expresso (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a sua qualidade?

R: podemos fornecer amostra grátis para você e o custo do frete pago por você.

P:4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 peças e 7-15 dias para 100,000 peças

P:5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. Pedidos oem são altamente bem-vindos.

Q:6. Você é uma empresa comercial ou fábrica?

Somos um dos maiores fabricantes de cartões rfid/etiquetas nfc/teclado rfid/pulseira rfid, leitor rfid e produtos de controle de acesso da china há mais de 20 anos.