

Descrição do Produto



WG26 tcp / ip interface rfid tcp / ip 1 sistema de controle de acesso de porta

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
P
a
c
â
m
ç
ã
o
d
d
B
P
r
â
m
a
t
o

с а т р а д о в а н и е м о л о д е ж е в с к о м у н и в е р с и т е т у

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
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
ñ
ñ
è
t
e
ñ
o
ñ
w
a
r
e
c
o
m
p
a
t
í
v
e
l

Discontinuous Galerkin
Methods for the
Approximation of
Solutions of
Partial Differential
Equations

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
e
r
i
a
e
n
h
a
d
o
j
a
n
t
a
r
)

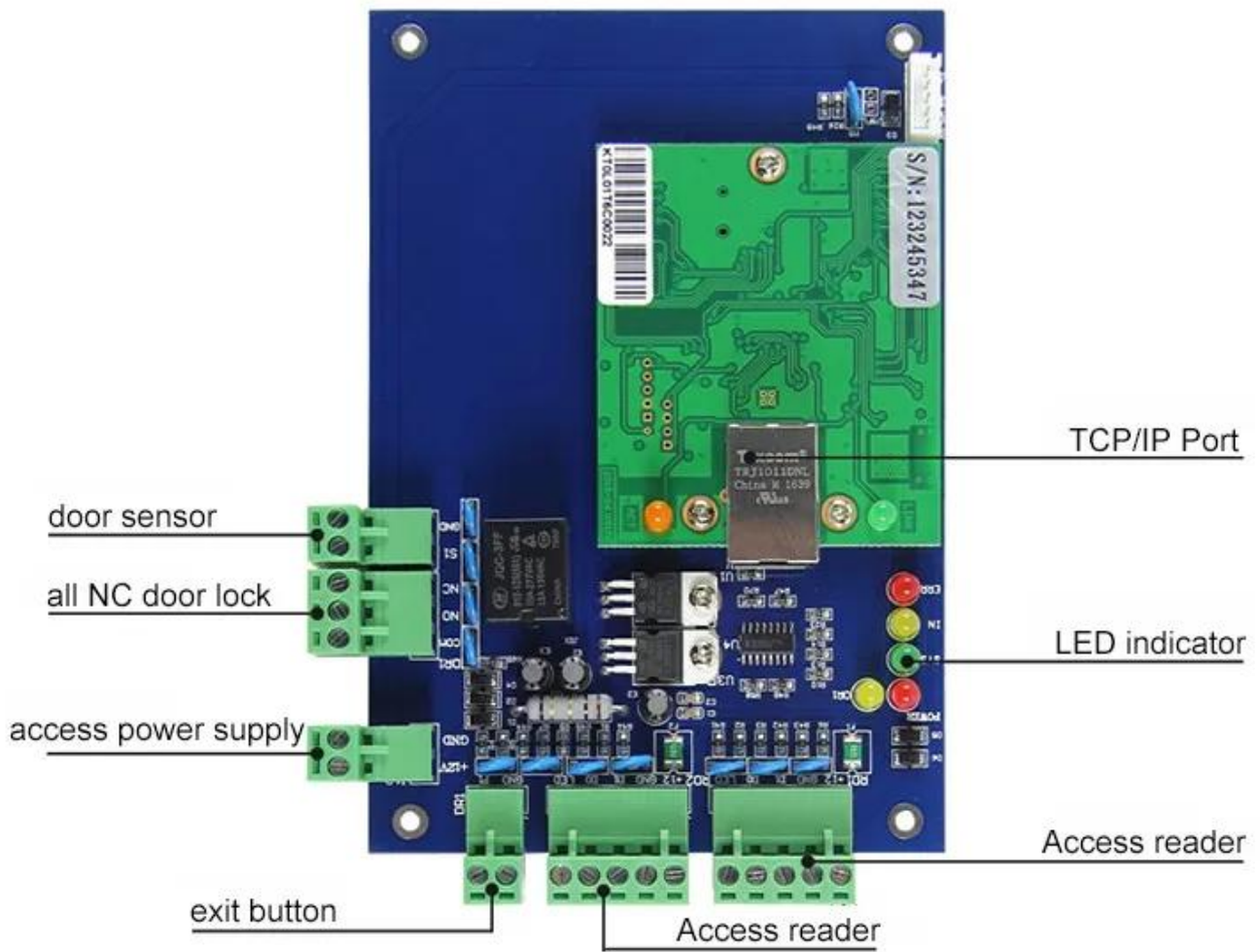
P
o
r
t
a
M
e
m
o
r
i
a
l
e
m
e
n
t
a
l
a
r
m
e
a
b
e
r
t
o
p
m
r
m
u
i
t
o
t
e
m
p
o

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

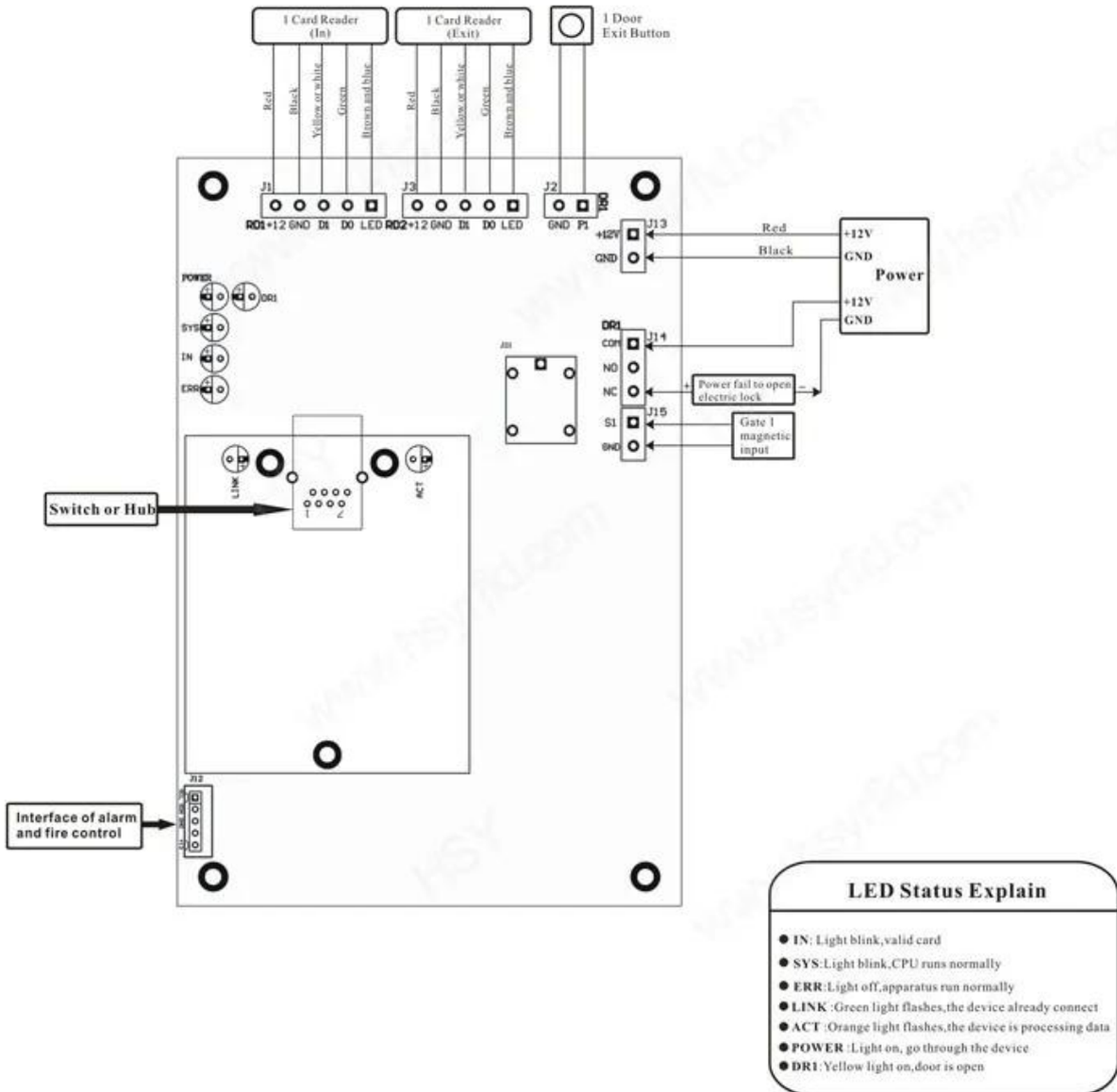
E
m
e
r
g
ê
n
c
i
a
a
a
s
ê
m
t
a
o
u
f
e
c
h
a
d
a
S
e
n
h
a
d
s
o
l
t
m
e
c
l
a
d
o

Imagens Detalhadas

O software desta placa de controle de acesso fornece vários recursos de controle de acesso e monitoramento de alarme: data de validade para clubes, ativação automática, fusos horários, supervisão, anti-passback, relatórios de atividades ... Cada entrada de alarme é programável: modo de operação (NO ou NC), fusos horários, reflexo local (ativação de saídas de acordo com o status de entrada). Alarmes específicos são acionados de acordo com o número de tentativas sem sucesso, o tempo limite para o fechamento da porta (alarme de porta), o código de coação ... Sempre que necessário, os dados armazenados nos controladores são transferidos para o computador e relatórios de atividades são impressos. Cada controlador funciona de forma independente e mantém seu próprio banco de dados. A imagem abaixo é o arquivo do projeto para o painel de controle de acesso de duas portas.



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



Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



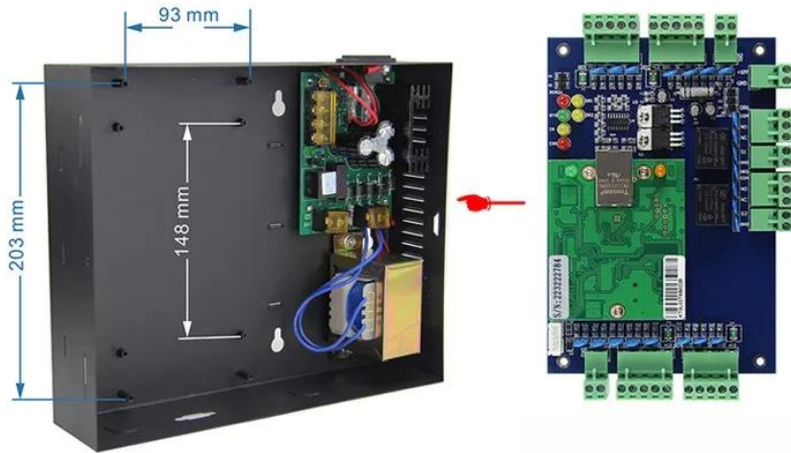
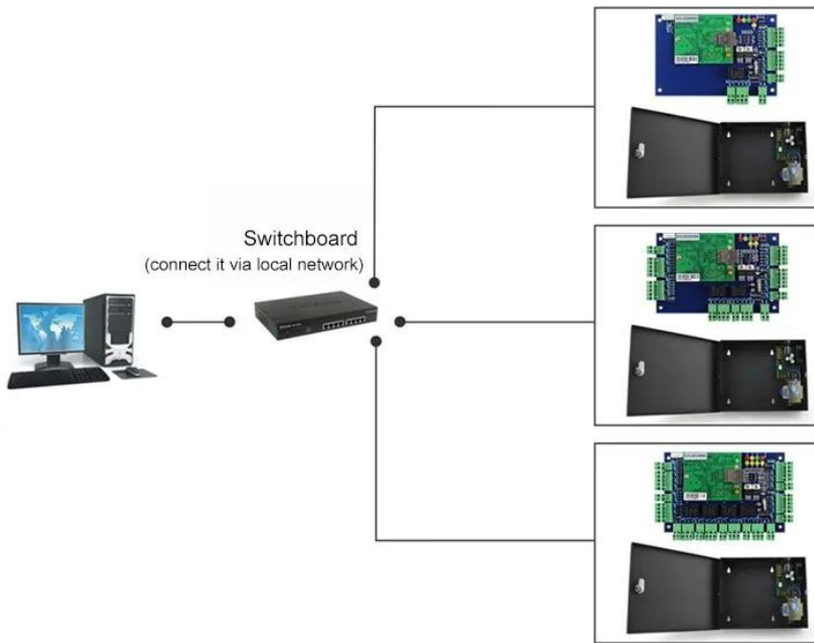
Factory



Aviation

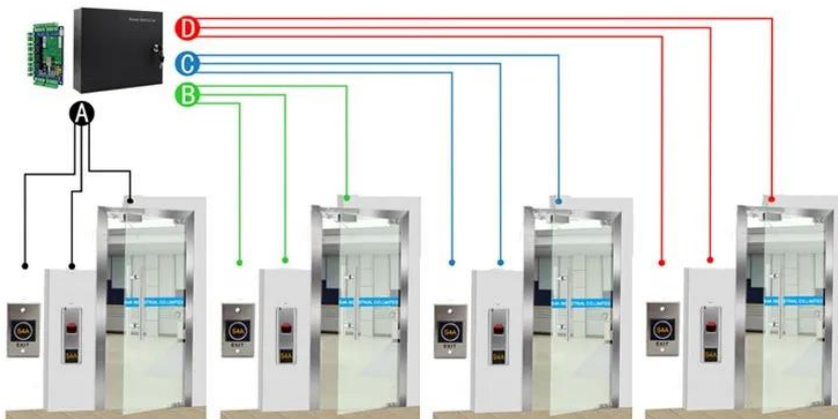


School



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

Em cada pedido, iremos verificar a qualidade em primeiro lugar para garantir que o nosso cliente obtenha o melhor produto.

Nossa equipe irá embalá-lo com cuidado para evitar danos no transporte.

Nós enviaremos todas as mercadorias o mais rápido possível.



Modo de envio (apenas para referência de novos clientes)

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

Somos fornecedores de produtos de controle de acesso de segurança abrangente profissional com 20 anos de experiência, temos certeza de oferecer a melhor solução de solução de sistema de controle de

acesso! Então, envie seus detalhes de consulta abaixo, clique em "enviar" agora!
Estamos ansiosos para formar relacionamentos comerciais de sucesso com novos clientes em todo o mundo no futuro.

You May Like



ACM-K2A / B

Botão de saída sem toque da porta
Relese com led

ACM-Y180

Fechadura magnética montada em superfície (180kg)

ACM-Y806-5A

Fonte de alimentação 5A para controle de acesso



ACM225

Controle de acesso RFID com teclado de toque 12 kHz

ACM-210

Controle de acesso Wiegand de metal

impermeável RFID

ACM26X

Leitor RFID de cartão EM 125Khz

Tamanho: 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 ao visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Serviço pós-venda:
 - 1), Todos os produtos terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), Todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por humanos
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar o pedido via: T / T, Western Union, Paypal,
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo. Você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Liste seus requisitos para nós por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

A: Trade Assurance e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

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

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

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

R: Depende da quantidade. Normalmente, 3-7 dias para 5000 unidades e 7-15 dias para 100.000 unidades

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos de OEM são muito bem-vindos.

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

Somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / keybod RFID / pulseira RFID, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.