Descrição do produto



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

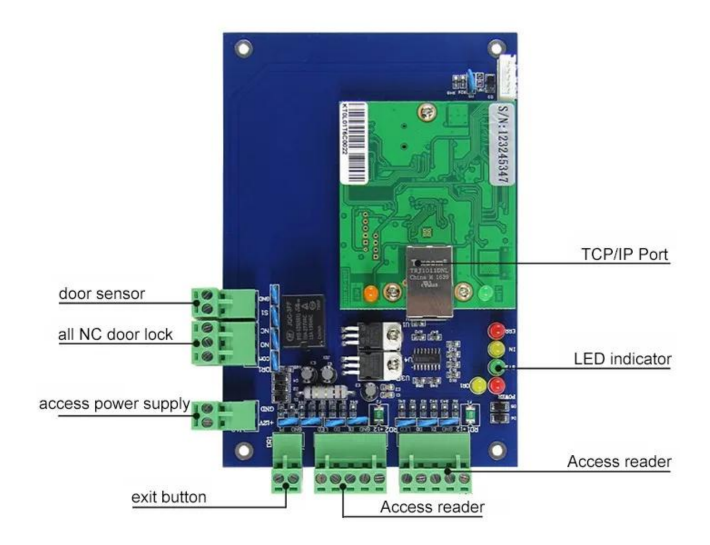
O Painel de Controle de Acesso fornece a solução para combinações poderosas de controle de acesso e monitoramento de alarme em redes off-line. O software Access fácil de usar programa o sistema em poucos minutos, a partir de um PC não dedicado.

D ₽ 8 C â m ę ã Ø d d p Þ â rh a t a

0

Imagens detalhadas

O software desta central de acessos oferece inúmeras funcionalidades de controlo de acessos e monitorização de alarmes: data de validade para clubes, ativação automática, fusos horários, supervisão, anti-passback, relatórios de atividade... Cada entrada de alarme é programável: modo de funcionamento (NA ou NC).), fusos horários, reflexo local (ativação das saídas de acordo com o estado da entrada), alarmes específicos são acionados de acordo com o número de tentativas sem sucesso, o tempo limite para fechamento da porta (alarme de porta), o código de coação... Sempre que necessário, o os dados armazenados nos controladores são transferidos para o computador e os relatórios de atividades são impressos. Cada controlador funciona de forma independente e mantém seu próprio banco de dados. A imagem abaixo mostra o arquivo de projeto do painel de controle de acesso de duas portas.



Signal Door Acess Controller Wiring Diagram (TCP/IP Communication) O D E +12V Black Power +12V CON D 314 NO O + J15 **⊕**O₀ Switch or Hub Interface of alarm and fire control 0 **LED Status Explain** • IN: Light blink, valid card • SYS:Light blink,CPU runs normally • ERR:Light off, apparatus run normally LINK: Green light flashes, the device already connect \bullet ACT :Orange light flashes, the device is processing data POWER :Light on, go through the device DR1:Yellow light on, door is open

Scope of 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)

Embalagem e entrega

Em 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 no transporte.

Enviaremos todas as mercadorias o mais rápido possível.







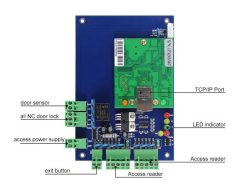
Forma de envio (apenas para referência de novos clientes)

Somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2.000 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. 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 são adequados para nós. Podemos ser seu parceiro confiável para produtos e envio.

Somos fornecedores profissionais de produtos de controle de acesso de segurança abrangentes com 20 anos de experiência, garantimos a melhor solução de sistema de controle de acesso! Então, envie os

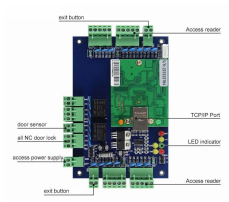
detalhes da sua consulta abaixo, entre em contato conosco agora!! Estamos ansiosos para formar relacionamentos comerciais de sucesso com novos clientes em todo o mundo no futuro.

produtos relacionados



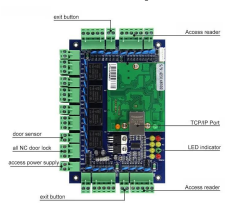
ACM-WEG01

Pode controlar 1 porta.



ACM-WEG02

Pode controlar 2 portas.



ACM-WEG04

Pode controlar 4 portas.

You May Like



ACM-K2A/B

Botão de saída realese da porta sem toque 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 sensível ao toque 12 khz

ACM-210

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

ACM26X

Tamanho do leitor RFID de cartão EM

de 125 Khz: 115 mm \times 75,5 mm \times

16,8 mm

Nosso serviço

- 1, qualquer pergunta será respondida 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, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
- 1), todos os produtos terão sido rigorosamente verificados em casa antes de embalar
- 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 grandes quantidades
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T/T, Western Union, Paypal,
- 8, Envio: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR, você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

P: 1. Como posso fazer um pedido?

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

P: 2.E quanto ao pagamento e envio?

A: Garantia comercial e T/T, Paypal, Western Union.

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

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

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

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

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5.000 unidades e 7-15 dias para 100.000 unidades

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/keybod RFID/pulseira RFID, leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.