Descrição do Produto



Leitor impermeável do controle de acesso do teclado do toque do metal da saída de Wiegand do cartão do RFID

ACM-A40 Controlador de Acesso Standalone de metal à prova d'água, para entrada de porta única, com leitor de cartão e entrada de teclado em uma função, saída e entrada Wiegand de suporte, pode ser usado como um leitor de cartão. Memória de dados incorporada, identifica rapidamente os leitores de proximidade

P a r â m е t r 0 Ø θ ₽ C D id ą

ã o

Vantagem

Controle de acesso 1.completely independente, diretamente através do teclado para conseguir senha, gerenciamento de cartões e outras funções.

- 2. Suporta Wiegand 26 saída e entrada, pode ser usado como um leitor de cartão.
- 3. cartão de suporte, senha, cartão com senha de três gestão de certificação de sementes. Sensor 4.reader com alta sensibilidade, menos de 0,1 segundos.

5. suporta uma senha para abrir a porta, capacidade de cartão stand-alone até 2000.

6. materiais de aço inoxidável de alta qualidade, com alarme de adulteração e funções de alarme do sensor da porta.

Botão 7.exit e função de entrada campainha.

Exposição do produto

ACM-A40 Metal Rfid Standalone Porta Controle de Acesso Capacidade de Cartões de 2000 usuários com teclado de metal e indicadores de LED, Cor disponível: Bronze vermelho / verde Bronze / dourado / prata / bronze branco.





Detalhes do produto, suporte OEM / OEM impermeável toque teclado controle de acesso









Imagem detalhada

Suporta saída Wiegand 26/34, pode ser usado como um controle de acesso de porta de leitor de cartão





Products

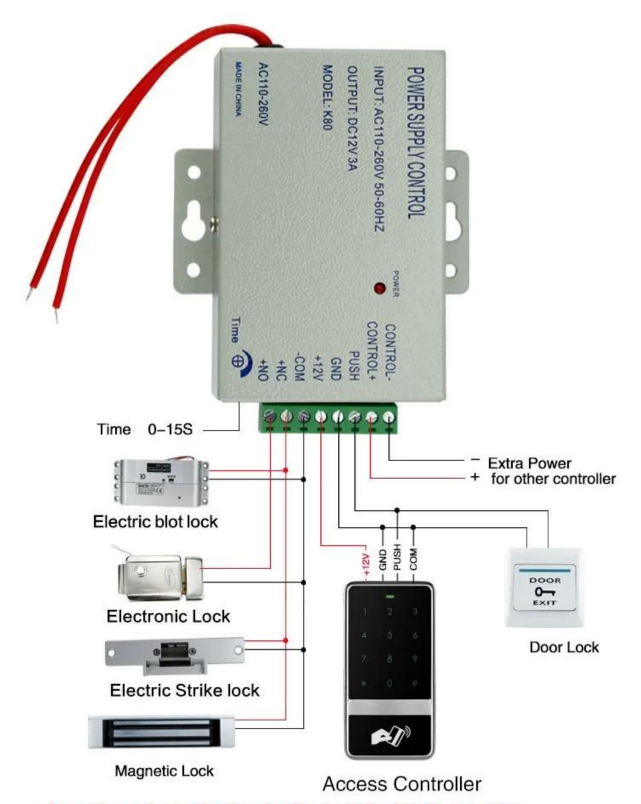
03. Three ways to open the door:

credit card, password, credit card+password



8000 user caracity storage and reading function; The password of the 4-6 bit is more difficult to crack than the fixed number of passwords; Three kinds of open form: password, credit ID card, password +ID card; Add cards and delete cards, extended voice and other functions.

Wiring diagram



Attention when electronically contriled lock must be transferred to 0seconds delay,to prevent burning of electric lock.

Você pode gostar

Controle de acesso à porta de solução inteira







ACM-Y100S

Fechamento elétrico do parafuso (5PIN) Parafuso elétrico seguro da falha com característica magnética

ACM-Y280

280 kg (600lbs) Single Door fechadura magnética apropriado

para: porta de madeira, porta de vidro, porta de metal, porta à prova de fogo.

ACM-K2A

Sem toque Porta Realese Saída Sensor, K2A tamanho: $115 \times 70 \times 25$ mm, K2B TAMANHO: $86 \times 86 \times 25$ mm







ACM-Y806-3A

Nosso serviço

- 1. qualquer pergunta será respondida dentro de 24 horas
- 2. Fabricante e fornecedor profissional, boa vinda para visitar nosso Web site e nossa fábrica
- 3. OEM / ODM disponível
- 4. De alta qualidade, fashin desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido Serviço 5.After-sale:

Um: todos os produtos terão sido estritamente qualidade verificada em casa antes de embalar

- B: todos os produtos serão bem embalados antes do envio
- C: todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não é causado por humano
- 6. Entrega mais rápida: Aproximadamente $1 \sim 5$ dias para a ordem da amostra, $7 \sim 30$ dias para o pedido em grandes quantidades
- 7. Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal
- 8. Shipping: Nós temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, remetente por MAR e por AIR, você também pode escolher o seu próprio remetente do transporte.

Garantia de qualidade

- Serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, o ACM Goldbridge será extra se for reparado.
- Mais informações, por favor, visite nosso centro de serviços. Perguntas frequentes
- Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Então vamos enviar a oferta para você no mais breve tempo, após a confirmação da ordem, vamos organizar a produção o mais rápido possível.

- Q: 2. o que acontece com o pagamento e envio?
- A: Trade Assurance 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?
- 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?

Um: depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 pcs e 7-15 dias para 100,000pcs

Q: 5 Seus produtos podem ser personalizados?

Um: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a materia, tamanho, espessura e impressão. Ordens do OEM são muito bem-vindos.

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

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