Descrição do Produto



Master Card para adicionar e excluir usuários do cartão Leitor RFID à prova d'água leitor de cartão de controle de acesso

Teclado de controle de acesso Teclado de porta Porta IP68 à prova de água ao ar livre IP68 de metal 125KHz com teclado de silicone Porta única Stand-alone com 2000 usuários para Wiegand interno e externo 26

	1 61	~
es	pecifica	coes
	PCCIIICG	7000

processador Processador ARM926EJ-S, núcleo RISC de 32 bits Frequência de

trabalho: 250 MHz

Exibição Tela de toque do capacitor de 2,4 polegadas TFT

Usuário máximo 5.000

Capacidade de impressão

digital / cartão / PIN

5.000

Capacidade de transação 100.000

língua Inglês, espanhol, árabe etc. (personalizado)

Comunicação TCP / IP; Pendrive USB; Opcional para WIFI e RS485

Cartão de proximidade Padrão para cartão RFID (125KHz);

Opcional para cartão MIFARE (13,56 MHz)

Sino Campainha de temporização integrada (campainha

programada); suporte para campainha integrada

Wiegand (26/34) 1 entrada Wiegand; 1 saída Wiegand

Entrada do sensor da porta; entrada do botão de saída; entrada

de alarme de incêndio

Saída de relé de bloco; saída de reembolso de alarme

Campainha Sino de metal

Alarme de violação; desbloqueia aviso de atraso; aviso de

liberação forçada; alarme de incêndio

Fonte de energia

Ambiente operacional

Dimensão

DC 12V / 1A

Temp de operação: 0 °C ~ 45 °C

Umidade: 20% ~ 80%

200 (L) * 96 (W) * 30 (H) mm



DESCRIÇÃO GERAL

O ACM9800 oferece alto desempenho, mas tempos de espera mais curtos. Pode ser amplamente aplicado em muitos sistemas de aplicativos RFID, como logon de fábrica, logon predial, logon comercial, etc.

CARACTERÍSTICAS

- 1. Grande capacidade, desempenho de alto custo.
- 2.Pode conectar-se ao software de mesa na WAN e LAN
- 3. Suporta a API Websocket para desenvolvimento em Cloud Sever (SDK gratuito para desenvolvimento secundário)

Exposição do produto

ACM9800 Dispositivo de segurança para porta hote inteligente stand alone painel de teclado de metal RFID sistema de bloqueio de controle de acesso







Inscrição

Este produto é um toque, acesso à porta do cartão de proximidade de um carro, operação de painel inteligente, microprocessadores integrados de última geração, alta segurança e confiabilidade, para 2000 usuários (cartões) oferecem uma forte segurança, memória externa, operação do painel inteligente, suporte a senha, cartão, cartão com senha para abrir a porta, possui apenas uma cabeça Wiegand externa, memória externa, alarme de violação, aumento e eliminação de cartões, voz estendida e outras funções, amplamente aplicadas nos sistemas de segurança de controle de acesso.



Embalagem e entrega

Método de envio

Cooperamos fortemente com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante de mar e ar Você também pode escolher seu encaminhador.

pacote

Pacote para controle de acesso do teclado: 1 unidade por caixa, 30 peças por caixa,

Você pode gostar

Nós somos fabricantes de controle de acesso profissional, temos um sistema completo de controle de acesso ao produto da seguinte forma:







ACM223

Teclado sensível ao toque RFID e controle de acesso por teclado, capacidade EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

Teclado Controle de acesso a uma porta de metal RFID (não à prova d'água), 125Khz EM

ACM208

Leitor RFID com porta única impermeável e controle de acesso







ACM210

Controle de acesso com uma única

porta de metal RFID (não à prova d'água)

ACM225

O controle de acesso por controle por toque RFID, 125Khz EM, pode conectar o leitor wiegand

ACM211B

Teclado de toque Caixa de metal Controle de acesso RFID à prova d'água, pode conectar o leitor wiegand

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, fashin desing, preço razoável e competitivo, tempo 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 uma garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado pelo ser humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de $1\sim5$ dias para a ordem da amostra, $7\sim30$ dias para a ordem de maioria
- 7, pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, Ali seguro comercial
- 8, envio: Temos uma forte parceria com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitário por via marítima e aérea, você também pode escolher o seu transitário.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Liste suas necessidades por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta o mais breve possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 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.)

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

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

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

A: depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 peças e 7-15 dias para 100.000 peças

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. As ordens do OEM são bem-vindas.

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

Somos um dos principais fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / leitor de cartões RFID / leitor de RFID leitor de RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.