

Descrição do Produto

Caixa de Metal IP68 À Prova D 'Água RFID 125 KHZ ID Teclado Único Porta de Controle de Acesso Autônomo

ACM-A88 Controlador de acesso autônomo 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
e
t
r
o
D
e
S
c
r
i
p
t
o

Portrait added
Wladimir
GG26/34

C
a
p
a
c
i
d
a
d
o
u
s
u
à
r
i
o
C
a
r
t
ã
o
d
e
p
d
e
t
ã
f
t
a
a
ç
ã
o
E
M

z
h
m
6
5
·
3
M
E
N
T
A
L
H
E
A
L
T
H
C
O
N
D
I
T
I
O
N
S
O
F
T
H
E
C
H
I
L
D
R
E
N

D
i
s
t
â
n
c
i
a
d
e
b
e
i
b
e
p
e
h
o
c
a
r
t
ã
o

P
r
a
t
a
/
B
r
o
n
z
e
V
e
r
m
e
l
h
o
/
C
o
e
r
d
e
B
r
o
n
z
e
/
B
r
o
n
z
e
B
r
a
n
c
o

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 de até 8000.

Materiais de aço inoxidável 6.high-quality, com alarme da calcadeira e alarme do sensor da porta funções.

Botão 7.exit e função de entrada campainha.

Exposição do produto

Controle de acesso autônomo da porta do Rfid do metal ACM-A88 Capacidade dos usuários de cartões 8000 com teclado de metal e indicadores LED

Product function

Touch panel, doorbell button

Metal case with blue backlight

WG26/34 input/output

Support Card, Pin, Card + PIN

Full programming from the keypad

Humanized tamper alarm function

Can set up a management card

Active and passive lock signal output

Imported double point relay output signal

Contactless for RFID transponder technology

Connection for external release button (Exit button)

Memory capacity: 8000 user cards and 1 passwords

Does not need to connect on computer, it can works alone

The same series of access control support data copy and backup

Can be used when the password read head and one machine



产品解析

Product analysis



[Imagem detalhada](#)

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



Nosso serviço

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, fashion 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 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para o pedido em grandes quantidades
7. Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, garantia de comércio Ali
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.

Embalagem & Entrega



Forma de envio

Nós temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder pela SEA e By AIR

Você também pode escolher seu próprio remetente de envio.

Embalagem

Embalagem do controle de acesso do teclado: 1 unidade por caixa, 50pcs por a caixa,

Tamanho da caixa: 45 * 31 * 28 centímetros, peso bruto: 16 kg.

Você pode gostar

Nós somos fabricante profissional do controle de acesso, nós temos o sistema completo para o produto do controle de acesso como abaixo:



ACM223

Teclado de toque RFID & Controlo de acessos do teclado, capacidade de 125Khz EM 1000/4000 USer

ACM209-NW

Teclado de Metal RFID Single door AccessControl (Não-impermeável), 125Khz EM

ACM208

Controle de acesso de porta RFID

única à prova d'água e leitor



ACM210

Controle de acesso da porta do metal
RFID Single (não-impermeável)

ACM225

O controle de acesso do teclado RFID
do toque, 125Khz EM, pode conetar o
leitor do wiegand

ACM211B

O controle de acessos impermeável do RFID da caixa do metal do teclado do toque, pode conectar o leitor do wiegand

Nosso serviço

- 1, todos os inquiridos serão respondidos dentro de 24 horas
- 2, profissional fabricante e fornecedor, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, de alta qualidade, fashin desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente qualidade 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 é causado por humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria
- 7, pagamento: Você pode pagar para a ordem via: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, remetente pela SEA e por AIR, você também pode escolher seu próprio remetente de transporte.

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.

