

Descrição do produto

Controle impermeável do acesso do RFID do IP65 com suporte do teclado ou cartão de MF DC12V para 24V

- > Caso de metal, anti-vandal
- > Teclado de toque backlit digital
- > Controlador de acesso autônomo multifuncional e leitor,
- > Interface WG: entrada / saída WG26
- > Capacidade: 2000 Cartões / Códigos
- > Três acessos: cartão, pino, cartão + pin

C
à
p
o
ã
e
d
e
i
ã
k
H
z
/
1
3
.
5
6
M
H
z
G
P
6
ã
i
m
p
e
r
m
e
á
v
e
l

U
a
p
á
r
t
i
d
a
d
e
ñ
o
u
s
u
á
r
i
o
U
ñ
i
ñ
d
e
d
o
m
e
i
o
a
m
b
i
e
n
t
e
E
B
a
v
e
a
s
a
í
d
a

D
E
H
E
N
E
A
S
t
r
a
b
a
l
h
o
E
B
E
A
r
i
c
i
d
a
d
e
e
s
t
á
t
i
c
a
S
E
N
á
d
a
d
e
a
l
a
r
m
e

H
e
m
o
d
e
p
r
o
t
e
ç
ã
o
d
e
c
u
r
t
o
-
c
i
r
c
u
i
t
o
d
e
s
a
í
d
a

C
a
s
t
ñ
o
l
e
r
d
i
s
t
â
n
c
i
a
T
E
ñ
P
E
ñ
C
a
t
u
r
a
a
m
b
i
e
n
t
e

R
e
e
g
u
l
a
t
i
o
n
e
r
e
a
s
s
a
i
d
a
B
e
n
e
f
i
c
i
a
r
i
a
m
m
.



Waterproof IP65 (Optional)

Card type: EM or MF
User Capacity: 2000



Wiegand 26: Output & Input

Nós somos **Fabricante de controle de acesso profissional, temos sistema completo para o produto de controle de acesso como abaixo:**



ACM223.

Toque em Controle de Acesso ao Teclado RFID e Teclado, 125KHz Em 1000/4000 Capacidade do Usuário

ACM209-NW.

Teclado Metal RFID Acesso à porta de ÚnicaControl (não impermeável),

125khz

ACM208.

Controle e leitor de acesso à porta
RFID à prova d'água



ACM210.

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

ACM225.

Controle de acesso RFID do teclado de
toque, 125khz em, pode conectar o
leitor Wiegand

ACM211B.

Caso de metal de teclado de toque controle impermeável RFID Access, pode conectando o leitor Wiegand

Nosso serviço

- 1, quaisquer perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante profissional e fornecedor, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente marcados com a 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
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, Ali Comércio Assurance
- 8, envio: Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por Mar e por via aérea, 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 correio. Então enviaremos a oferta para você no primeiro tempo, após a confirmação do pedido, providenciaremos a produção o mais cedo possível.

Q: 2. Qual sobre o pagamento e embarque?

A: Segurança do Comércio 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 sua qualidade?

R: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo de carga pagos por você.

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

A: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 pcs e 7-15 dias para 100.000 pcs

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

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

P: 6. Emar uma empresa comercial ou fábrica?

Somos o maior fabricante de cartões RFID / NFC Tags / RFID KeyBod / RFID Wristband, leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.

