

Descrição do Produto

Leitor de cartão de controle de acesso de porta rfid autônomo de alta qualidade com design de toque

O controlador de acesso autônomo ACM-189 para entrada de porta única com leitor

d
fi
p
M
r.



D
C
h
2
e
2
4
v
n
e
r
g
i
a
:
I
n
t
e
r
f
a
c
e
W
E
2
6
h
B
4
o
l
e
d
e
a
c
e
s
s
o
C
8
r
7
m
h
\$
3
8
;
7
m
m
*
1
8
,
6
m
m

W
ó
e
g
a
n
d
e
n
t
r
a
d
a
e
s
a
í
d
a
W
G
2
6
/
3
4
E
θ
p
a
c
i
d
a
d
e
d
o
u
s
u
á
r
i
o

C
à
p
p
o
d
e
p
p
a
p
e
l
d
e
n
t
i
d
a
d
e
E
M
H
%
m
9
%
d
d
a
m
è
d
a
d
è
v
a
l
a
t
i
v
a

S
é
n
h
g
o
P
I
N
d
e
4
d
í
g
i
t
o
s
P
h
n
t
ã
p
a
d
o
ñ
p
ã
2
5
K
H
z
E
M
/
1
3
,
5
6
m
h
z

D
i
s
t
r
i
n
c
i
a
d
e
l
e
i
t
u
r
a
d
o
m
a
p
a

P
o
a
t
ã
s
p
o
n
ñ
x
e
v
e
r
m
e
l
h
o
/
b
r
o
n
z
e
v
e
r
d
e
/
b
r
o
n
z
e
d
o
u
r
a
d
o
/
b
r
a
n
c
o

Beneficiar

- 1 controle de acesso totalmente independente, diretamente através do teclado para alcançar senhas, gerenciamento de cartão e outras funções.
2. Suporta saída e entrada Wiegand 26, pode ser usado como um leitor de cartão.
- 3.Suporta cartão, senha, cartão com senha e gerenciamento de certificação de três sementes.
4. sensor de leitura com alta sensibilidade, menos de 0,1 segundos.
5. suporta uma senha para abrir a porta, cartão autônomo com capacidade de até 3000.
- 6Suporta o cartão Master para adicionar ou excluir cartões de usuário

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

Leitor autônomo de rfid com tela de toque de metal com teclado wiegand 26/34 para sistema de controle de acesso à porta

Futuros do teclado de controle de acesso Rfid de metal para sistema de controle de acesso à porta:

UMA. **Caixa metálica**, Design de quadro estreito, leitor de controle de acesso de tela de toque.

B. Controle de acesso totalmente independente, pode ser implementado diretamente senhas de usuário, cartões e muitos outros recursos de suporte de gerenciamento **cartão, senha via teclado de toque**.

C. **Grande capacidade de armazenamento RFID: 1000**

D. Suporte a cartão de fácil gerenciamento

E. Saída Wiegand, uso de suporte como um leitor de cartão wiegand e proteção de absorção de surto.

F. O nível de proteção é IP65.

Especificação do leitor RFID de metal para controle de acesso:

Item	Teclado de metal Rfid de controle de acesso para sistema de controle de acesso à porta
Modelo	ACM-105
Método de verificação	Cartão RFID / Senha / Cartão RFID + Senha
Tempo de porta aberta	0-99 segundos
Capacidade de armazenamento RFID	1.000 usuários, cartão de gerenciamento de suporte, gerenciamento fácil
Material	Carcaça de metal, liga de alumínio
Faixa de Proximidade	3-15CM
Frequência	13,56 MHz
Sinal Wiegand	Saída Wiegand 26/34, suporte para uso como leitor de cartão wiegand
Interface de controle de acesso	Fechadura elétrica, sensor de porta, botão de saída, alarme, campainha
Autorização Rapidamente	Suporte para backup e cópia de dados, O mesmo usuário, autorize rapidamente os mesmos usuários de máquinas de série rapidamente
Usuário fácil de gerenciar	Cartão de gerenciamento de suporte fácil de adicionar e excluir cartão de usuário
Funções Opcionais	Cartões Mf / à prova d'água IP65
Voltagem	DC 12V
Cor	Preto, Siler e Dourado
Temperatura de operação	0 ° C - 45 ° C
Umidade operacional	20% -80%
Dimensões	117 mm x 78 mm x 22 mm (L * W * D)
Peso bruto	0,5 kg

[Imagem do leitor de controle de acesso ao teclado:](#)



欢迎使用

10:14

2016-02-26 星期三

1

2

3

4

5

6

7

8

9

*

0

#



欢迎使用
10:16
2019-01-10 星期三

1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 #
🔔

欢迎使用

10:15

2018-01-10 星期三

1

2

3

4

5

6

7

8

9

*

0

#





Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas em 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo ao visitar nosso site e fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1) Todos os produtos serão verificados estritamente em casa antes da embalagem
 - 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 pelo ser humano
- 6, entrega mais rápida: Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, pagamento: Você pode pagar o pedido através de: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial

Ali

8, envio: Temos uma forte colaboração com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher seu próprio despachante.

Nossa empresa

ACM Shenzhen Industrial Company Goldbridge

Como um dos maiores exportadores de produtos RFID na China, estamos presentes neste campo há 20 anos. Temos vasta experiência na produção e exportação de produtos RFID. Nossos produtos fortes são: cartão RFID, controle remoto RFID, pulseira RFID, etiqueta RFID e vários leitores RFID. Também somos fornecedores de soluções de controle de acesso.

