

Descripción del producto

Panel RFID electrónico autónomo Teclado Tarjeta de proximidad Control de acceso RFID Sistemas de entrada por puerta

ACM208 Controlador de acceso autónomo de metal a prueba de agua, para la entrada de una sola puerta, con lector de tarjetas y entrada de teclado en una función, la salida y la entrada de soporte Wiegand, se puede utilizar como un lector de tarjetas. La memoria de datos incorporada, identifica rápidamente los lectores de



F
u
e
n
t
e
d
e
n
e
n
v
i
d
e
n
c
i
a
s
t
a
c
i
ó
n
:
B
o
t
ó
n
d
e
l
t
i
m
b
r
e
:

4
·
6
4
+
*
2
M
·
2
*
0
:
7
8
i
n
R
e
l
é
p
r
é
s
e
n
t
i
e
l
e
m
e
n
t
a
i
r
e
:
:

S
a
l
i
d
a
d
e
b
l
M
a
n
a
A
e
l
é
c
t
r
i
c
o
:
S
a
l
i
d
M
a
n
a
A
a
r
m
a
:

T
i
e
m
p
o
d
e
p
r
o
t
e
c
c
i
ó
n
c
o
m
p
a
r
t
i
c
i
p
a
c
i
o
n
e
s
t
o
c
i
r
c
u
i
t
o
d
e
s
a
l
i
d
a
:

T
a
r
j
e
t
a
s
e
d
e
c
t
i
v
a
s
:
T
e
m
p
o
r
a
l
i
t
e
r
a
t
i
v
e
s
:
e
s
s
e
n
t
i
a
l
i
t
e
r
a
t
i
v
e
s

H
u
m
e
d
i
c
a
l
r
e
v
i
v
a
:
C
o
d
i
c
o
p
p
r
i
i
t
o
s

T
a
r
j
a
r
p
e
s
t
á
n
d
m
p
d
é
l
Ø
B
K
H
z
E
M

D
i
s
t
a
n
t
i
a
d
e
z
e
o
o
p
n
h
q
a
h
a
s
a
r
j
e
t
a

2. soporta salida y entrada Wiegand 26, se puede utilizar como un lector de tarjetas.

3. Tarjeta de soporte, contraseña, tarjeta con contraseña de gestión de certificación de tres semillas.

Sensor 4. reader con alta sensibilidad, menos de 0.1 segundos.

5. soporta una contraseña para abrir la puerta, capacidad de tarjeta independiente hasta 2000.

6. materiales de acero inoxidable de alta calidad, con alarma de sabotaje y alarma de sensor de puerta funciones

7. exit botón y función de entrada de timbre.

presentacion de producto

ACM208B Metal Standalone Rfid Door Access Control Capacidad de los usuarios de tarjetas 2000 con teclado de metal e indicadores LED



Metal keyboard

Metal keyboard with backlight.



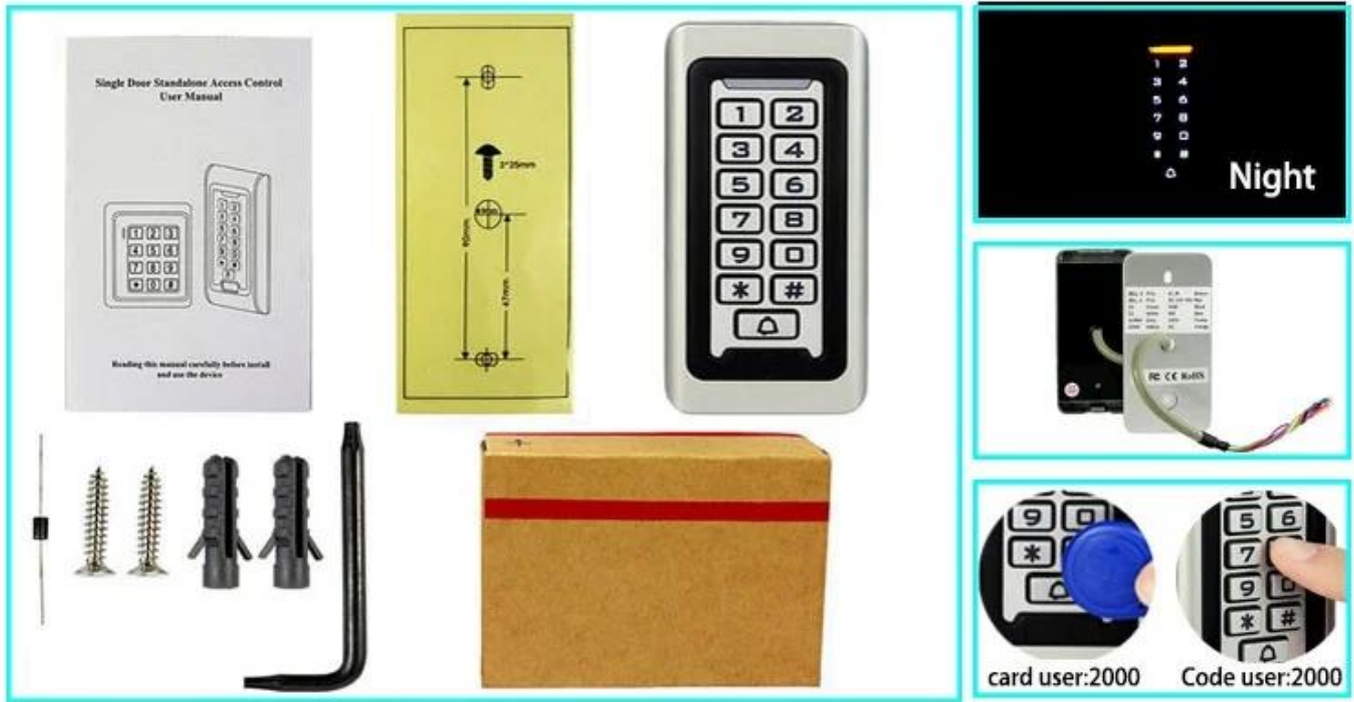
LED status indicators

LED status indicators



[Imagen detallada](#)

Admite la salida Wiegand 26, se puede utilizar como control de acceso a la puerta del lector de tarjetas



Te podría gustar

Somos fabricantes profesionales de control de acceso, tenemos un sistema completo para el producto de control de acceso como se muestra a continuación





ACM223

Teclado táctil RFID y & Control de acceso mediante teclado, capacidad de usuario de 125 KHz EM 1000/4000

ACM209-NW

Teclado RFID de metal de una sola puerta AccessControl (no impermeable), 125 KHz EM

ACM208

Control de acceso y lector de una sola puerta RFID impermeable



ACM210

Control de acceso de una sola puerta de metal RFID (no impermeable)

ACM225

El control de acceso RFID del teclado táctil, 125 KHz EM, puede conectar el lector wiegand

ACM211B

El control de acceso RFID

impermeable de la caja metálica del teclado del tacto, puede conectar el lector del wiegand

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro de 24 horas
- 2, fabricante profesional y proveedor, Bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño de fashion, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, servicio post-venta:
 - 1), todos los productos han sido estrictamente controlados en casa antes de embalar
 - 2), todos los productos serán embalados bien antes de enviar
 - 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida : Alrededor de 1 ~ 5 días para orden de la muestra, 7 ~ 30 días para la orden a granel
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder por SEA y por AIR, También puede elegir su propio promotor de envíos.

Preguntas más frecuentes

Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

A: Por favor, indique su requerimiento por correo. Luego, le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y envío?

A: Garantía de comercio y T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?

A: podríamos proporcionarle la muestra gratuita, y el costo de flete pagado por usted.

Q: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

Q: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluyendo la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Las órdenes del OEM son altamente agradables

Q: 6. ¿Eres una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulsera RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.

