

Descripción del producto



Sistema de control de acceso biométrico de huellas dactilares con pantalla LED, asistencia de tiempo, precio bajo

- * 1. Siga estrictamente el estándar de productos de seguridad nacional. Adecuado para las entradas y salidas de oficinas, fábricas, hoteles, escuela, etc.

- 2. Adoptando RS485 o TCP / IP se realiza la interconexión. La carga / descarga de la unidad flash USB está disponible.

- * 3. Huella digital / Tarjeta / Contraseña / Huella digital + Tarjeta / Huella digital + Contraseña / Tarjeta + Contraseña / Huella digital + Tarjeta + Contraseña todos los modos de identificación están disponibles.

- * 4. Software gratuito para gestionar la información de los usuarios y los registros

de asistencia.

E
p
a
n
t
il
h
H
d
e
h
u
e
l
l
a
s
d
a
c
t
i
l
a
r
e
s
C
a
p
n
a
n
d
a
d
d
e
b
n
e
n
s
a
c
c
i
ó
n

M
e
n
t
a
b
r
a
T
F
T
L
C
D
a
c
c
o
l
o
r

C
a
t
e
n
a
d
a
z
d
e
l
t
ó
n
t
r
i
b
u
i
d
o
n
a
c
i
o
n
e
s
e
s
e
r
v
i
c
i
o
s
,
,
s
e
n
s
o
r
d
e
p
u
e
r
t
a
,
,
b
o
t
ó
n
d
e
s
a
l
i
d
a
,
a
l
a
r
m
a
,
t
i
m
b
r
e

R
S
A
N
I
T
E
P
I
B
R
,
W
I
F
I
B
N
N
H
W
A
P
G
A
H
I
D
A

F
a
n
p
é
ó
a
d
p
r
i
e
n
a
l
f
i
c
a
c
i
ó
n
,
t
a
r
j
e
t
a
d
e
1
3
,
5
6
m
h
z
F
M
V
G
C
e
d
A
a
l
i
m
e
n
t
a
c
i
ó
n

T
E
M
P
E
r
a
t
u
r
a
d
e
f
u
n
c
i
o
n
a
m
i
e
n
t
o

S
e
h
è
M
à
d
n
e
e
e
H
é
c
h
b
t
é
n
d
o
s
a
l
i
d
a
,
a
l
a
r
m
a
,
c
o
n
t
a
c
t
o
d
e
p
u
e
r
t
a
,
s
a
l
i
d
a
W
i
e
g
a
n
d

Imágenes detalladas

características:

1. Estándar de 3 grupos de entrada de señal de micro-raíz, se pueden acoplar 3 cabezales de lectura externos
2. Métodos de identificación y autenticación multifuncionales, puede configurar la huella digital + contraseña + tarjeta de proximidad y otros
Combinaciones de métodos de identificación, autenticación internacional de la dirección Mac y soporte de red cruzada (WAN) en línea
acceso a datos
Apoya al personal a través de la PC, teléfonos móviles, gestión del personal de la tableta (registro de personal, eliminar, abrir la puerta y otros funciones)
Módulo de identificación estándar, módulo IC opcional
3. Admite más lenguaje de desarrollo (VB, C + +, DELPHI,) SDK, admite el desarrollo de software ODM / OEM

Fingerprint access control

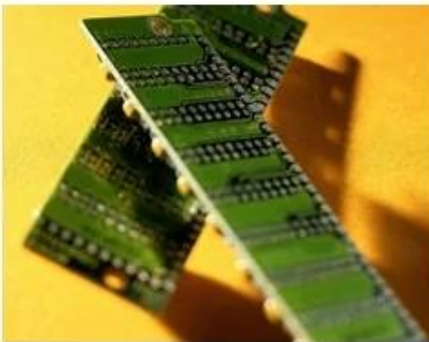


Time attendance

Fingerprint
Rfid card
Code

Access control

USB
TCP/IP
RS485



5000 Fingerprint capacity

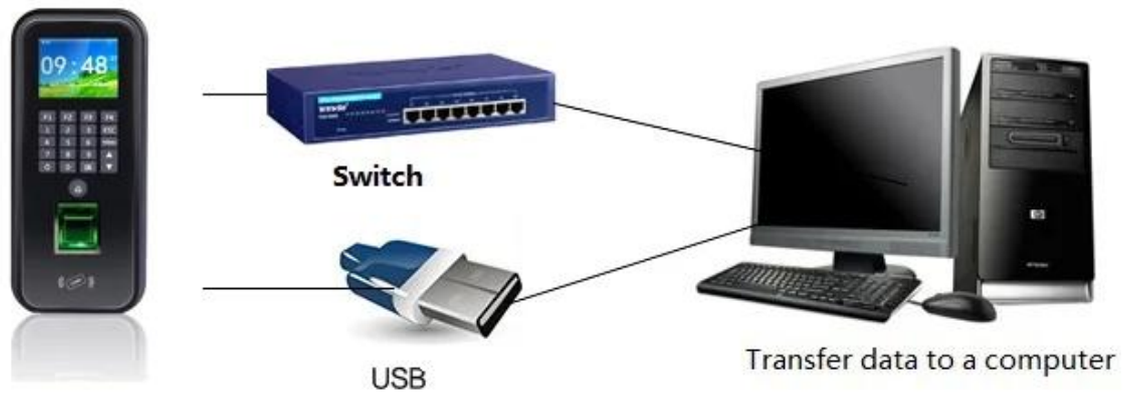


100000 data storage



8GB USB flash drive

communication mode





EXW
FCA FOB
CIF CFR

Forma de envío

Con una rica experiencia en comercio internacional, conocemos muy bien el envío internacional, sabemos qué línea expresa o aérea / marítima es barata y

segura para su país. Podemos proporcionar varios certificados para que usted limpie su costumbre, como CO, FTA, Formulario F, Formulario E ... Ect. Proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... los términos comerciales están bien para nosotros

Te podría gustar

Somos fabricantes de control de acceso profesional, contamos con un completo sistema de control de acceso al producto de la siguiente manera:





ACM223

Teclado táctil RFID y control de acceso al teclado, capacidad EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

Control de acceso mediante teclado a una puerta de metal RFID (no impermeable), 125 Khz EM

ACM208

Lector RFID con puerta única impermeable y control de acceso





ACM210

Control de acceso con una sola puerta metálica RFID (no impermeable)

ACM225

Control de acceso de control táctil RFID, 125 Khz EM, puede conectar el lector wiegand

ACM211B

Teclado táctil Caja de metal Control de acceso RFID resistente al agua, Puede conectar el lector wiegand

Nuestro servicio

- 1, todas las preguntas serán respondidas dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashion, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:

- 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empaquetar
- 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
- 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años si el daño no es causado por un ser humano
- 6, entrega más rápida : Aproximadamente 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial de Ali
- 8, envío: Tenemos una sólida asociación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitorio por mar y por aire, también puede elegir su transitorio.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Enumere sus necesidades por correo electrónico. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

A: Garantía comercial y T / T, Paypal, Western Union.

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

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar la calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

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

A: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000 piezas y 7-15 días para 100.000 piezas

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos son personalizados, incluido el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son bienvenidos.

Q: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los principales fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / teclado RFID / lector RFID Lector RFID y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.