

P
l
á
s
t
i
c
O
M
+
a
y
r
e
d
r
r
i
a
O
t
e
m
p
l
a
d
o
W
e
i
g
a
n
d
2
6
b
3
4
R
6
4
e
s
A
R
S
a
2
/
T
C
P
/
I
P
e
t
o
o

I
n
g
l
a
s
b
n
h
i
n
o
V
e
l
o
c
i
p
a
d
n
e
p
l
s
e
c
t
u
r
a
R
a
n
g
o
d
e
t
m
c
t
u
r
a

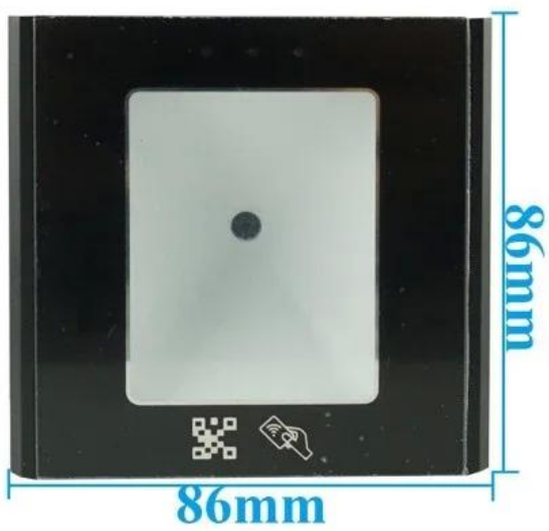
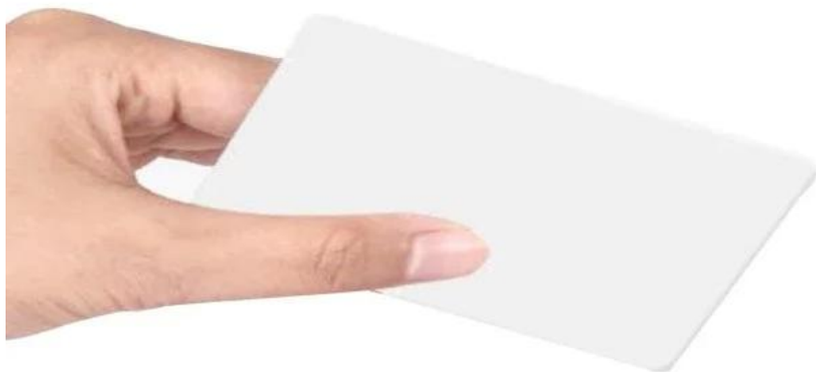
L
u
z
r
o
j
a
:
l
u
z
d
e
t
r
a
b
a
j
o
L
u
z
a
m
a
r
i
l
l
l
u
z
E
E
D
o
a
l
i
m
e
n
t
a
c
i
ó
n
l
u
z
v
e
r
d
e
:
l
u
z
d
e
r
e
d

Imágenes detalladas

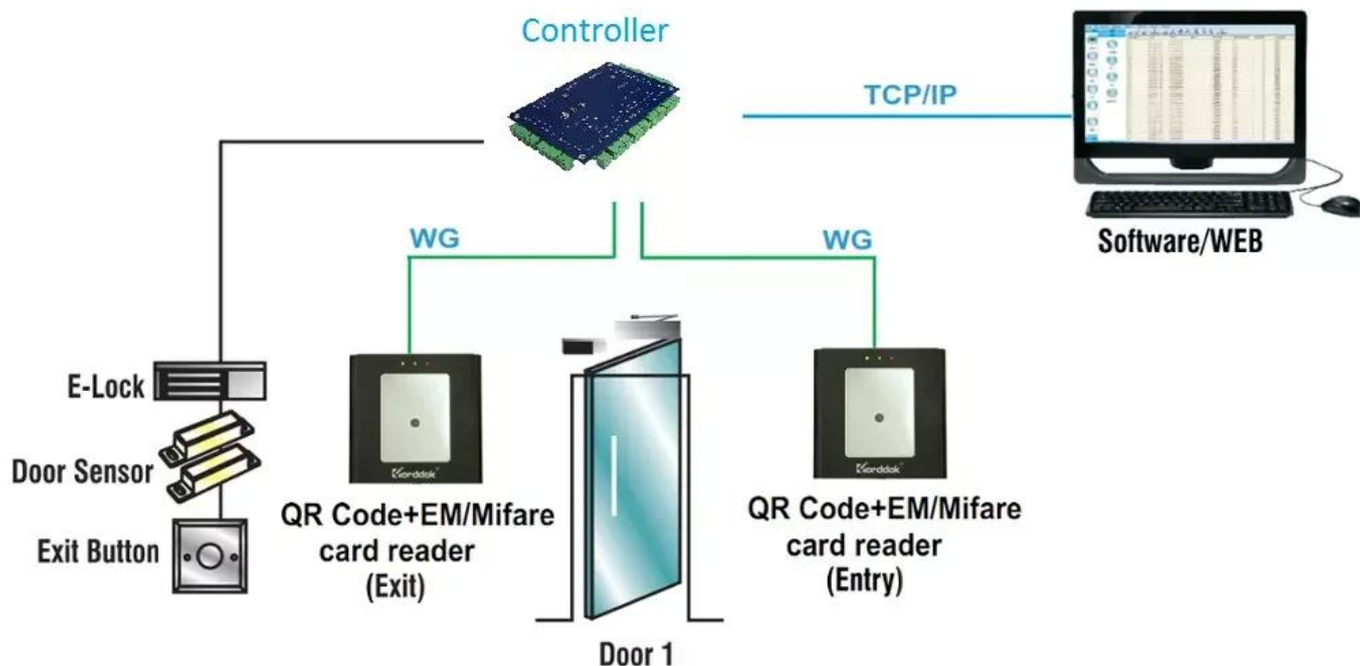
Futuro:

- Control de acceso QR y lector RFID con salida Wiegand.
- Voltaje de entrada: DC 4-15V ancho voltaje de entrada
- Panel de vidrio templado de alta calidad.
- Adecuado para todo tipo de sistema de control de acceso de puertas.
- Lectura de alta velocidad y distancia de lectura de 0 a 20 cm.
- El LED indica el estado del dispositivo.
- SDK disponible para desarrollo secundario

Terminal port								
Feature	VCC	GND	DO	D1	LED	BEEP	TX/R+	TX/R-
	DC 12	Negative	DATA0	DATA1	LED control	sound control	RS485+	RS485-



Este escáner biométrico de huellas dactilares USB de bajo precio es compatible con Windows 2000 / XP / 2003 / Vista / 7/8 (32 / 64bit). Proporcionamos desarrollador con SDK. El desarrollador puede integrar el hardware en su propio sistema. Este producto es ampliamente utilizado en seguros sociales, seguridad pública, asistencia en el tiempo, cifrado de huellas dactilares, sistemas integrados y otros campos de aplicación.



Embalaje y & Entrega

Todos los pedidos verificaremos la calidad en primer lugar para garantizar que nuestros clientes obtengan el mejor producto. Nuestro personal lo empaquetará cuidadosamente para evitar el daño del transporte. Enviaremos todos los productos lo antes posible.



Forma de envío

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde hace 2000 años. 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 suministrar varios certificados para que limpie su costumbre, como CO, FTA, Formulario F, Formulario E ... Ect. Le proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... término comercial están bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

Tu puedes necesitar

Somos fabricantes profesionales de lectores uhf, Excepto el ACM812A, también podemos suministrar ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principal diferencia de ellos es la distancia de lectura. Además, el ACM801A se puede usar para leer etiquetas múltiples (200 unidades a la vez). Para más detalles, por favor haga clic en la siguiente imagen.



ACM812A

Lector UHF de lectura de 2-5 m.

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

Lector UHF de largo alcance 10-20m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Lector UHF de lectura de 8-10 m.

Salida Wiegand 26, RS232 / 485





ACM801A

Lector UHF 10-15m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017

Lector de mano UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Lector fijo de alto rendimiento UHF

4 canales de antena

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro 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 fashin, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, Después de la venta Servicio :
 - 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 2-3 años de garantía Si el daño no es causado por humanos.
- 6, Entrega más rápida: Alrededor de 1 ~ 5 días para la orden de la muestra, 7 ~ 30 días para la orden a granel
- 7, Pago: Usted puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal

Preguntas más frecuentes

Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

A: Por favor, indique su requerimiento a través de correo electrónico. 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: 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.