

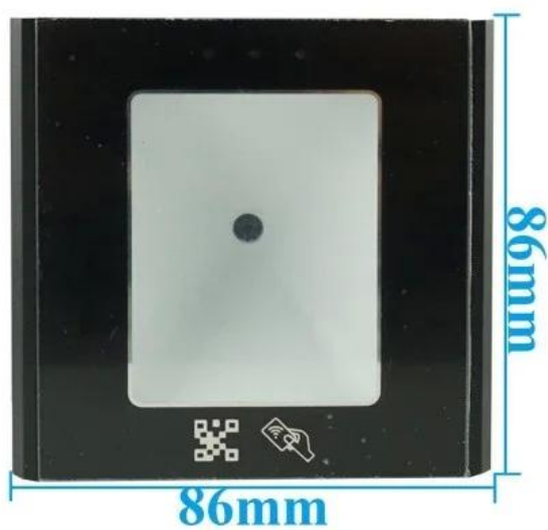
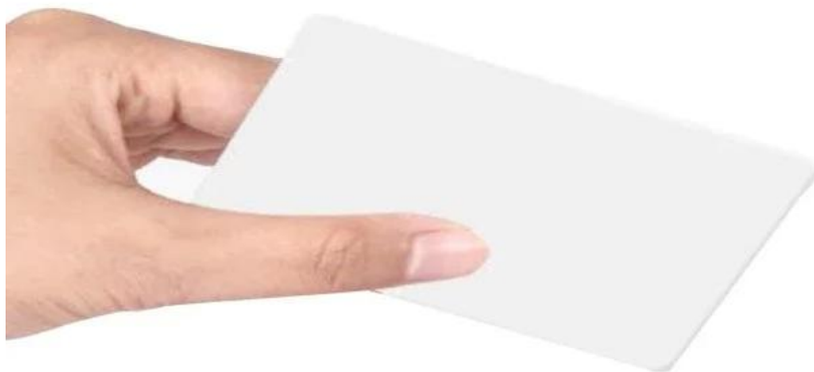


P  
l  
á  
s  
t  
i  
c  
M  
V  
t  
d  
r  
i  
e  
t  
e  
m  
p  
l  
a  
d  
o  
W  
e  
i  
g  
a  
n  
d  
2  
6  
b  
3  
4  
R  
6  
4  
0  
5  
R  
S  
a  
a  
2  
/  
T  
C  
P  
/  
I  
P  
o  
o  
t  
o  
i  
n  
g  
I  
á  
s  
b  
m  
h  
i  
n  
o

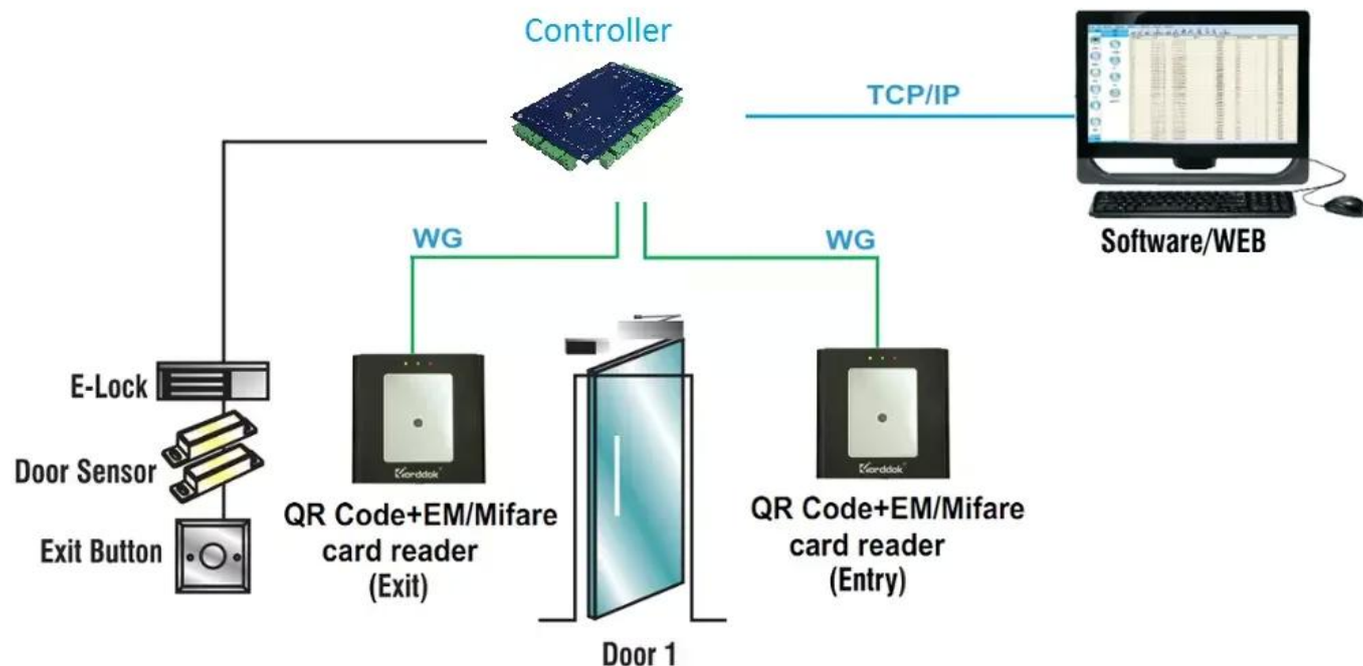
V  
e  
l  
o  
c  
i  
d  
æ  
ð  
m  
e  
l  
e  
c  
t  
u  
r  
a  
r  
a  
n  
g  
o  
d  
ð  
t  
m  
c  
t  
u  
r  
a

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  
p  
i  
:  
N  
U  
L  
N  
d  
e  
e  
v  
r  
a  
p  
a  
p  
a  
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





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



## Embalaje y entrega

En cada pedido, primero verificaremos la calidad para garantizar que nuestro cliente obtenga el mejor producto. Nuestro personal lo empaquetará cuidadosamente para evitar daños durante el 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 y sabemos qué línea expresa o aérea/marítima es barata y segura para su país. Podemos suministrarle varios certificados para que limpie su aduana, como CO, FTA, formulario F, formulario E... etc. Le proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR... los términos comerciales están bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

## Su May Necesidad

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, ACM801A se puede utilizar para leer múltiples etiquetas (200 unidades a la vez). Para obtener más detalles, haga clic en la siguiente imagen.



ACM812A

Lector UHF con rango de lectura de 2-5 m

Wiegand 26 salidas, RS232/485  
ACM818A

Lector UHF de largo alcance de 10-20m

Wiegand 26 salidas, RS232/485  
ACM802A

Lector UHF con rango de lectura de 8-10 m

Wiegand 26 salidas, RS232/485





ACM801A

Lector UHF de 10-15m

Wiegand 26 salidas, RS232/485

ACM 8017

Lector portátil UHF

UHFWIFIGRPS

ACM 918K

Lector fijo de alto rendimiento UHF  
de 4 canales de antena

## Nuestro Servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM/ODM Disponible
- 4, Alta calidad, diseño moderno, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, postventa Servicio :
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados internamente antes de empacarlos.
  - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
  - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por el hombre
- 6, Entrega más rápida: Alrededor de 1 a 5 días para pedidos de muestra, de 7 a 30 días para pedidos al por mayor
- 7, Pago: Puede pagar el pedido a través de: T/T, Western Union, Paypal

## Preguntas frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos 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?

R: 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 su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratuita y usted pagará el costo del flete.

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

R: Depende de la cantidad. Normalmente de 3 a 7 días para 5000 unidades y de 7 a 15 días para 100.000 unidades

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

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

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

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