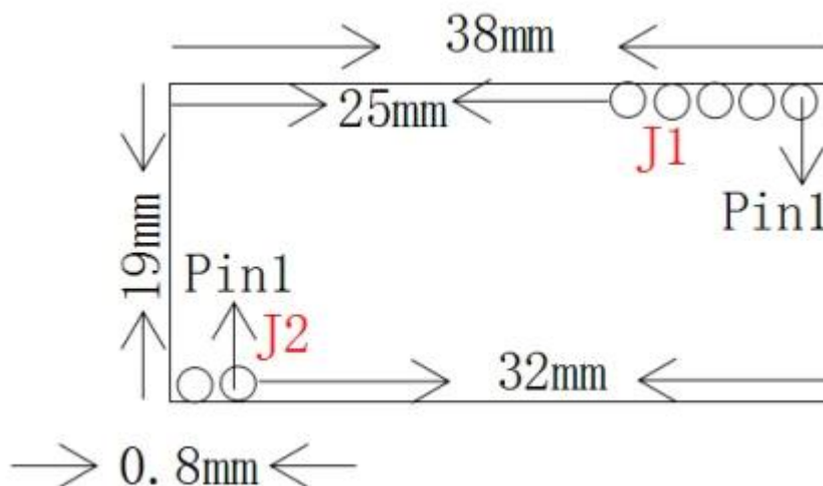


Descripción del producto

[Especificación del módulo lector de 13.56MHZ:](#)

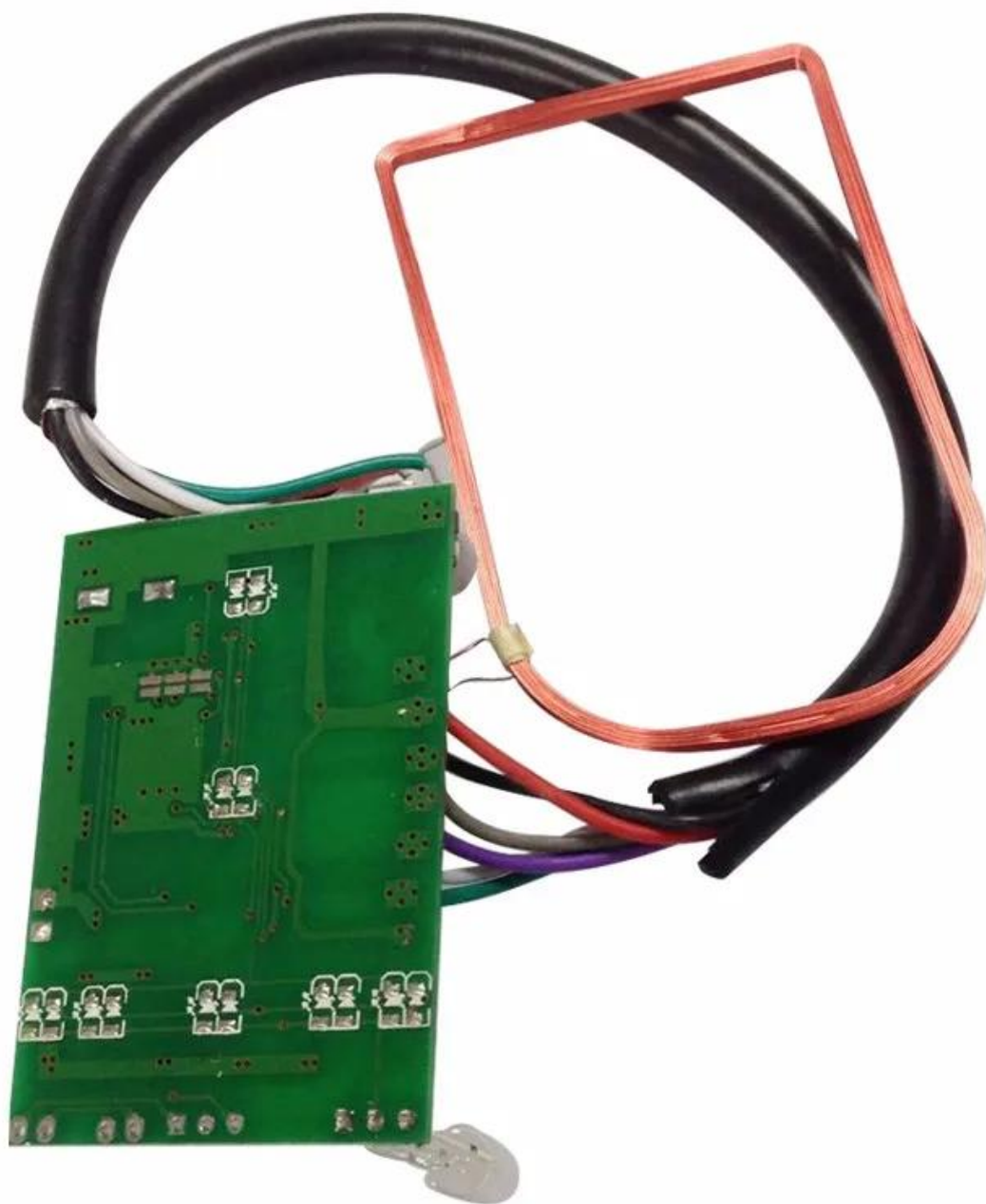
Itemetro	Parámetro
Frecuencia	13.56mhz
Protocolo	ISO / IEC 14443 Tipo A
Tarjetas de soporte	MF S50, S70, Ultraligero, F08, etc.
Tensión de trabajo	DC + 3.3V
Corriente de trabajo	100mA
Interfaz	TTL
Velocidad de transmisión	9600bps o 115200bps, etc.
Velocidad de comunicación	106Kbit / s
Rango de lectura	0 mm-100 mm (relacionado con la tarjeta o el entorno)
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ + 80 °C
Temperatura de trabajo	0 °C ~ + 95 °C
Talla	39mm * 19mm * 0.8mm
Tamaño (antena)	75 mm * 55 mm * 1 mm
Peso	10G

[Instrucción de conexión:](#)



Artículo	Alfiler	Función
J1	Pin1	NC (restablecer)
J1	Pin2	Datos 1 (UART RXD)
J1	Pin3	Datos 0 (UART TXD)
J1	Pin4	GND
J1	Pin5	VCC
J2	Pin1	Hormiga 1
J2	Pin2	Hormiga 2

Solicitud





Be applied to



access control system



Multi controller



attendance machine

Shipping



Te podría gustar



**Lector de tarjetas RFID
ACM26X**

125Khz wiegand 26/34 lector de tarjetas,
Tamaño: 115 mm × 75.5 mm × 16.8 mm

**Lector de tarjetas RFID
ACM26G**

Lector de 125Khz /13.56Mhz
wiegand 26/34 / RS232

Lector RFID KR600E

Lector de tarjetas de proximidad de
125 kHz ID / 13.56Mhz, salida
Wiegand de 26 bits





Tarjeta RFID ACM-EMI-

S

Tarjeta de proximidad EM de 125 kHz

Tamaño 86 * 54 mm

ACM-MF1 RFID Crad

Tarjeta MF1 1K compatible

Llavero RFID ACM-ABS003

125Khz EM / 13.56Mhz / UHF

Keyfob, color opcional: azul, rojo, negro, amarillo, gris, verde

Garantía de calidad

- El Servicio de Garantía será respetado si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge proporciona 2 años de garantía para productos relativos.
- Por el contrario, ACM Goldbridge acumulará más si se repara.
- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida 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 de fashion, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados por la calidad en la casa antes del

embalaje

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 humanos

6, entrega más rápida: alrededor de 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos a granel

7, pago: puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal

8, envío: tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, promotor por mar y por aire, también puede elegir su propio promotor de envío.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Enumere 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.

Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y el 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.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para verificar su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis 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

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluida la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.

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

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