

Lector de tarjetas de banda magnética Lector de tarjetas magnéticas todo en uno Lector de 1/2/3 pistas RFID / IC / PSAM

Comunicaciones	USB2.0, USB-OTG
Consumo máximo de energía	100 mW
grado industrial:	-20 ° ~ 60 ° C
Humedad	90% sin condensación
Interferencia antiestática	15KV
Resistencia a interferencias magnéticas	190ersted
resistencia de vibracion	Amplitud 0.35 mm, frecuencia 10-55Hz, vibración de barrido en tres direcciones de eje
Resistencia de aislamiento	Circunstancias calurosas y húmedas (40 °, 95%) La resistencia de aislamiento no debe ser inferior a 5 MΩ
Dimensiones	160 mm (largo) x 45 mm (ancho) x 45 mm (alto)
Peso	180g
Leer tarjeta	1/2/3 pistas
Golpe fuerte	Doble dirección
Velocidad de deslizamiento	3 ~ 60 pulgadas por segundo
Vida de la cabeza	Aproximadamente 500.000 pases
Comprobación de paridad y LRC	Indicador incorporado, audible y LED de buena lectura y error
Tarjetas compatibles	ISO 7811, AMMVA, CADMV
Frecuencia de operación	13,56 MHz
Interfaz de tarjeta inteligente	ISO14443-A,
Tarjeta compatible	ISO 14443A, S50, S70
sistema operativo	Win7, Win 2008, Vista, Win 2003, Win 2000, XP, Linux



Imágenes detalladas





Te podría gustar



Lector de tarjetas RFID ACM26X

Lector de tarjetas wiegand 26/34 de
125 kHz,
Tamaño: 115 mm × 75,5 mm × 16,8
mm

Lector RFID KR600E

ID de proximidad de 125 KHz / lector
de tarjetas de 13,56 Mhz, salida
Wiegand de 26 bits

Lector de tarjetas RFID ACM26G

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





Llavero RFID ACM-ABS003

125Khz EM / 13.56Mhz / UHF
Keyfob, Color opcional: azul, rojo,
negro, amarillo, gris, verde

Tarjeta RFID ACM-MF1

Tarjeta compatible MF1 1K

Tarjeta RFID ACM-EMI-S

Tarjeta de proximidad EM de 125 Khz
Tamaño 86 * 54 mm

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 fashin, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empacar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen 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 al por mayor
- 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, reenviador por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.

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 relacionados.

- Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará más si se repara.
- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

Preguntas más 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?

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 su 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 están personalizados, incluidos el material, 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 / teclado RFID / pulsera RFID, lector de rfid y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.