

Low Cost HF MF Chip 13,56 MHz Tarjeta inteligente sin contacto para control de acceso Tarjeta inteligente rfid imprimible

ventajas:

1. Adopción de materia prima del proveedor de la tarjeta de identificación de ciudadano nacional, que es seguridad y protección ambiental del Material de PVC.
2. Anti arañazos, más duradero con superposición y película protectora.
3. La mejor máquina de impresión: impresora de cuatro colores, calidad de impresión exquisita.
- 4, cada tarjeta con un número UID único global.
- 5, predeterminado sin impresión de número en la tarjeta
6. Fabricante, personalizado, precio de fábrica.
7. Especializado en la producción de tarjetas inteligentes durante 20 años.
8. Velocidad rápida de entrega8. Rapidez de entrega

Size :



Printing :



We can supply printed service , you need send us your printing artwork

¡Por favor, no dude! Contáctenos y obtenga más detalles de la tarjeta rfid

Características

- Chips RFID LF/HF/UHF en opciones
- Proporcionado diferente contraseña de acceso y edición criptográfica, alta seguridad del producto.
- Tarjeta de doble frecuencia: puede ser utilizada por clientes especiales en diferentes entornos y admite impresión personalizada.
- Tarjeta de CPU: Realizando ISO/IEC 14443 e ISO/IEC7816 dos unicircuit bi-face (sin contacto y con contacto) en una CPU o solo admite la tarjeta de CPU sin contacto estándar ISO/IEC 14443.
- Alta seguridad del producto, la ingeniería de seguridad de la CPU y COS proporcionó seguridad dual. Independencia, y controlado por cada sistema de gestión de claves.

Especificación:

Fabricación profesional de tarjetas RFID en China durante 20 años

Artículo	ACM 125 Khz TK4100 RFID Tarjeta de identificación de PVC en blanco inteligente	
Tamaño	85,5*54*0,86mm o personalizado	
Espesor	0,8 mm sin película, 086 mm con película, otros disponibles (0,9-1,0 mm por encima de 1,00 mm)	
Impresión	Impresión offset como material gráfico suministrado	
Frecuencia	LF/HF/UHF 125 khz, 13.56Mhz, 860-915Mhz	
Chip	TK4100, EM4200	
Acabado de superficies	Brillante, mate o esmerilado	
Material	PVC/PET/ABS/Transparente	
	Bajo pedido	
Fichas Disponibles	125Khz	TK4100, T5577
		EM4305, EM4200, etc.
	13.56Mhz	La mayoría de los chips ISO14443A disponibles
	860~960Mhz	La mayoría de los chips ISO18000-6C disponibles
Impresión	Impresión offset CMYK, Impresión digital, Serigrafía, etc.	
Artesanía	Código de barras, código QR, número de serie, URL codificado, etc.	
Opciones en la tarjeta	Banda magnética: Loco 300oe/ Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numeración: Jet dot/ Impresión Jet/ Grabado láser/ Estampado en relieve	
	Impresión de código de barras: 13/ 39/ 128	
	Panel de firma (color gris/color blanco/transparente)	
	Realce	
	perforadora	
Personalización disponible	Tamaño, impresión, código QR, estampado dorado/plateado, elementos numéricos, código de barras, tira magnética, etc.	

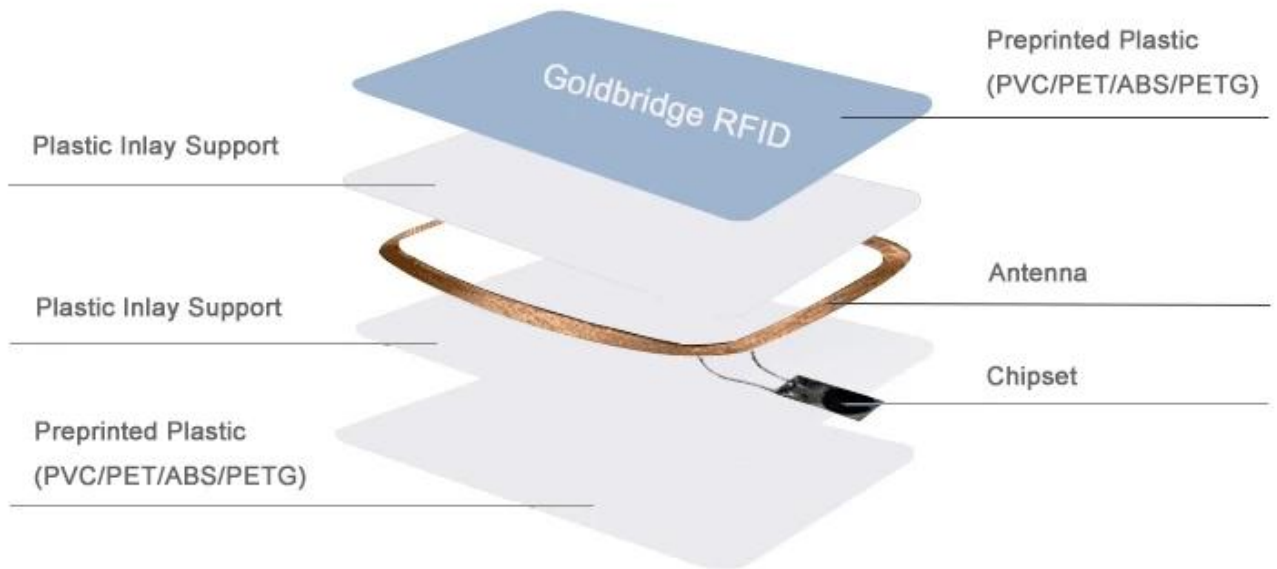
Solicitud	Control de acceso, tarjeta llave de hotel, tarjeta de fidelización, tarjeta prepago, carné de personal, etc.
-----------	--

Tarjeta RFID

Disponible con una variedad excepcionalmente amplia de chips



RFID Card Structure



Available RFID Card



Special Card



Barcode Card



VIP Card



Hotel Key Card



Business Card



Magnetic Stripe Card

We are producing different RFID smart card with different artwork.



Gold Frosted Finish



Silver Frosted Finish



Glossy Finish



Drawing Gold



Gold Stamping Embossed Number



Laser artwork





QR Code



Magnetic Stripe & Signature Stripe



Matte Finish



UV Oil

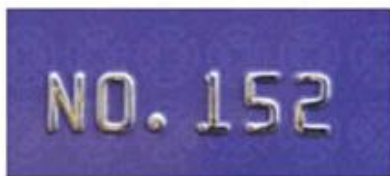


Hot Laser Silver



Hot Gold Lettering

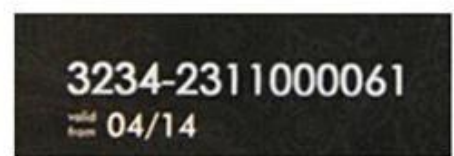
We are Producing different RFID Smart Card with different code number



Embossing No.



Signature Panel



UV/Flat Serial No.



Barcode



Scratch-off



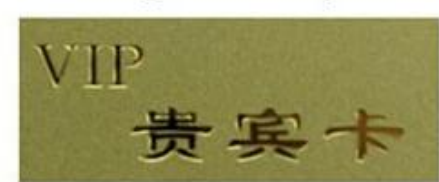
Magnetic Stripe



Punching Hole



UV Coating



Gold Stamping

Características personalizadas:

Numeración: Inyección de tinta, Láser, Plano, Relieve

Foto: Adopte la impresora HP Indigo Digital, asegure la calidad de impresión, mientras tanto imprima la tarjeta con fotos personalizadas. texto.

Estamos haciendo tipos de tarjetas RFID artesanales: tarjeta de control de acceso, tarjeta de llave de hotel,

Tarjeta de visita, tarjeta de identificación de plástico PVC, tarjeta de identificación escolar, tarjeta de membresía, etc.

Que tenemos:

- Impresión Láser / Serigrafía Logo / Impresión Offset.
- Banda Magnética: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.
- Orificio perforado, plateado/dorado metálico, logotipo UV, panel de firma.

· Numeración: Número Térmico, Número UV, Número Jet Dot, Número Láser.

Podemos apoyar más:

· Capacidad para diseñar diferentes antenas RFID, en diferentes protocolos RF y frecuencias.

· Investigar y diseñar diferentes encapsulados para entornos especiales.

· Opciones de cifrado y codificación de datos.

· Diseño de transpondedor basado en la correspondencia con el lector del cliente.

· Proceso individual.

Opciones de OEM/ODM: podemos abrir un nuevo molde para usted, con su logotipo grabado en la etiqueta actual. O produzca una nueva etiqueta completamente con su diseño, más detalles, comuníquese con las ventas.



Product Process



Binding



Coiling winding



Embedding



Offset printing



Digital printing



Lamination



Quality Checking



Packing



Warehouse

Application



Aplicaciones:

Ampliamente utilizado en la gestión de asistencia de tiempo, control de acceso
Tarjeta todo en uno empresarial/escolar, transporte inteligente y otros campos RFID.
Adoptado en tarjeta de visita, médico, personalizado, tarjeta de membresía, etc.

Packing & Delivery



Packing

with or without polybag separate package

200pcs/ box, 180pcs/bag, 150pcs/bag

25boxes/carton, 16boxes/carton, 6boxes/carton or as required



FedEx

DHL



aramex
delivery unlimited

sure we can

Shipping

We have different shipping options available for your choice

International door to door Express

By Air(Faster and Cheaper for large order)

By Ship(Cheapest shipping way)

- 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 fashion, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido

5, servicio postventa:

1) Todos los productos habrán sido estrictamente verificados 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 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, Ali trade assurance
8, Envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR, también puede elegir su propio shippingforwarder.

Garantía de calidad:

El servicio de garantía se cumplirá si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge ofrece 2 años de garantía para los productos correspondientes.

Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará extra si se repara.

Para obtener más información, consulte nuestro centro de servicio.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer 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: 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 verificar 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?

R: 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/teclados RFID/pulseras RFID en China desde hace más de 20 años.