

Descripción del Producto

Hecho en China Control de acceso Etiqueta NFC Identificación por radiofrecuencia MIFARE Clásico 1K Tarjeta de madera Rfid con llave del hotel

T
M
F
R
I
D
C
U
A
L
E
S
L
A
C
A
R
A
C
T
E
R
I
S
T
I
C
A
D
E
L
A
T
A
R
J
E
T
A
R
F
I
D
I
N
T
E
L
I
G
E
N
T
E
D
E
M
A
D
E
R
A?
La identificación por radiofrecuencia (RFID) utiliza campos electromagnéticos para identificar y rastrear automáticamente las etiquetas adheridas a los objetos. Las etiquetas contienen información almacenada electrónicamente. Las etiquetas pasivas recogen energía de las ondas de radio de interrogación de un lector RFID cercano.

Aquí, en la fábrica de tecnología inteligente de chuangxinjia, podemos suministrar y personalizar todas las formas de tarjetas de madera rfid según su archivo de diseño. Tenemos 6 materiales de madera diferentes, impresión láser/impresión de seda QR, códigos de barras e información comercial en la tarjeta rfid de madera.

Chip RFID

Parte de nuestro chip HF, para obtener más chips RFID (LF, HF, UHF y frecuencia dual, contáctenos libremente)

Protocolo ISO/IEC 14443A:

1. MIFARE Clásico? 1K, MIFARE Clásico? EV1 1K, MIFARE Clásico? 4k

MIFARE y MIFARE Classic son marcas comerciales registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.

2. MIFARE Plus? S 1K, MIFARE Plus? S 1K SE, MIFARE Plus? S 2K/S 4K, MIFARE Plus? X 2K / X 4K, MIFARE Plus? EV1 2K/4K

MIFARE y MIFARE Plus son marcas comerciales registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.

3. MIFARE? DESFuego?

MIFARE? DESFuego? 2K/EV1 2K/EV2 2K

MIFARE? DESFuego? 4K/EV1 4K/EV2 4K

MIFARE? DESFuego? 8K/EV1 8K/EV2 8K

MIFARE y MIFARE DESFuego son marcas comerciales registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.

4: Foro NFC Tipo 2:

1) NTAG? 203 (144 bytes), NTAG? 213 (144 bytes), NTAG? 215 (504 bytes), NTAG? 216 (888 bytes), NTAG? 210 (48 bytes), NTAG? 212 (128 bytes)

NTAG? son marcas comerciales registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.

2) MIFARE Ultraligero? (48 bytes) MIFARE Ultraligero? EV1 (48 bytes/128 bytes) MIFARE Ultraligero? C(148 bytes)

MIFARE y MIFARE Ultralight son marcas comerciales registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.

Protocolo ISO 15693/ISO 18000-3:

ICODE? ¿SLIX, ICODO? SLIX-S, ICODO? SLIX-L, ICODO? SLIX 2

ICODE? son marcas comerciales registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.





Tamaño estándar CR80

85,5*54 mm u otra forma rectangular.

Tamaño personalizado

Redondo de 30 mm, forma de pera, etc. Forma especial.



Hay 6 materiales de madera diferentes.

Sapeli/bambú/nogal negro/haya/abedul/cereza. El bambú es un material general para tarjetas de







Solicitud





CUSTOMIZABLE

We can offer a selection of different wood species in a variety of wood thicknesses

Productos relacionados

Tenemos muchos tipos de estilos para elegir entre los siguientes modelos, diferentes frecuencias de 125 kHz, 13,56 mhz y 860-960 mhz, y materiales disponibles, como ABS y cuero.

Las siguientes imágenes son nuestro estilo para que usted elija y podemos personalizarlas según lo solicite.



ACM-ABS003

Llavero/llavero/etiqueta de llave inteligente azul resistente al agua de 125KHz con control de acceso a puerta de proximidad RFID a bajo precio.

ACM-ABS008

Venta al por mayor Llavero impermeable sin contacto 125 Khz Llavero / etiqueta clave de control de acceso inteligente de proximidad personalizado.

ACM-ABS004

Venta al por mayor precio bajo 125KHz TK4100 RFID logotipo imprimible proximidad inteligente Control de acceso llavero/llavero/etiqueta para llave.





ACM-ABS001

Suministro de fábrica de llavero / llavero / etiqueta clave de control de acceso inteligente Abs de baja frecuencia de proximidad pasiva RFID de 125 KHz.

ACM-ABS006

Fábrica de China Rfid Proximity ABS Impermeable 125KHz TK4100 Control de acceso inteligente Llavero / Llavero / Etiqueta clave Precio de promoción.

ACM-LLAVERO036

Fábrica de China, logotipo RFID de cuero negro imprimible pasivo

125Khz EM TK4100 RFID, llavero de cuero, Control de acceso inteligente

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 moderno, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, Servicio Postventa:
 - 1), Todos los productos habrán sido estrictamente controlados en calidad en casa 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 a 5 días para pedidos de muestra, de 7 a 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puedes 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, transportista por mar y por aire. También puede elegir su propio transportista de envío.

Preguntas frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos por correo. 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 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.