



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 registradas de NXP B.V. y se utilizan bajo licencia.

2) Mifare Ultralight? (48 bytes) Mifare Ultralight? EV1 (48 bytes/128 bytes) Mifare Ultralight? C (148 bytes)

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

Protocolo ISO 15693/ISO 18000-3:

Icode? Slix, icode? Slix-s, icode? Slix-l, icode? Slix 2

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





Hay 6 material de madera diferente

Sapele/bambú/nogal negro/haya/abedul/cereza.bamboo es material general para la tarjeta de madera RFID.





Solicitud





**CUSTOMIZABLE**

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

**Productos relacionados**

Tenemos muchos tipos de estilo para elegir como los modelos a continuación, la frecuencia diferente de 125kHz, 13.56MHz y 860-960MHz, y material disponible, como ABS y cuero. El siguiente premio es nuestro estilo para que usted elija, y podemos personalizar según lo solicite.



### **ACM-ABS003**

Blue impermeable de 125 kHz RFID  
Proximity Smart Door Access Control  
Keyfob/ Keychain/ Key Tag Price.

### **ACM-ABS008**

Likefob sin contacto por el contacto  
sin contacto Al por mayor 125kHz  
Proximity Proximity Smart Access  
Control Keychain/ Key Etiqueta.

### **ACM-ABS004**

Precio bajo al por mayor 125kHz  
TK4100 RFID logotipo Imprimible  
proximidad Control de acceso  
inteligente keyfob/ llavero/ etiqueta  
de teclas.





### **ACM-ABS001**

125kHz RFID Pasivo Pasivo Pasivo  
Control de acceso inteligente ABS de  
baja frecuencia Keyfob/ Keychain/  
Key Tag Factory Supply.

### **ACM-ABS006**

China Factory RFID Proximity ABS  
impermeable 125kHz TK4100 Smart  
Access Control Keyfob/ Keychain/  
Key Tag Precio de promoción.

ACM-Keyfob036

China Factory Black Leather RFID  
LOGO PASSIVA PASSIVA 125KHz  
EM TK4100 RFID LEACULA  
CLAYFOB Smart Access Control

## Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta se responderá 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, Fashion desing, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, Servicio posterior a la venta:
  - 1), todos los productos se habrán registrado estrictamente de calidad en casa antes de empacar
  - 2), todos los productos estarán bien empaquetados 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 el orden de muestra, 7 ~ 30 días para el pedido a granel

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, Reengers by Sea y por aire, también puede elegir su propio envío.

## Preguntas frecuentes

**P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?**

R: Por favor, enumere su requisito por correo. Luego le enviaremos la oferta en el momento antes, 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 gratuita y el costo de flete pagado por usted.

**P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar obtener las muestras?**

R: 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 OEM son muy bienvenidos.

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

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