

## Descripción del Producto

| Especificación de la clave Ibutton |  |
|------------------------------------|--|
| Material                           | ABSacero inoxidable  |
| Tamaño                             | diámetro 16.25 mm*5.89 mm  |
| Chip                               | TM1990. Tm1990a -f5 -solo leer<br>RW1990, RW2004 - Leer y escribir   |
| Característica                     | Impermeable, resistente a la batería, resistente al calor, resistente al polvo   |
| Solicitud                          | Control de acceso<br>Control de inventario<br>Gestión de herramientas<br>Seguimiento de trabajo en progreso                                  |
| Característica                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Se puede leer en menos de 5 ms</li><li>• Rango de operación: 2.8V a 6.0V, -40 ° C a 85 ° C</li></ul> |
| Capacidad:                         | 64bits   |
| <b>tiempo de lectura</b>           | 350,000 veces  |
| <b>Vida de la vida</b>             | 10 años  |

## Exhibición de productos

# TM CARD



FRONT



BACK





### Features Of TM card

- Identification,
- Durable Used;
- Convenient to carry;
- Waterproof;
- Good used in terrible environment.

## Secure • Tiny • Flexible

Material:ABS+stainless steel

Flexible sizes or shapes to fit the small room



- ▶ Non magnetic and magnetic ibuttons are available
- ▶ Chip ibutton: TM1990A-F5, DS1990A-F5, RW1990, RW2000, RW2004, TM01A
- ▶ Type: Only read / read & write & encrypt
- ▶ Color: black, blue, red, green, yellow, orange, white, purple, ect

## Application Of TM Card

Access Control, Micro Mobile Payment, Company Website Promotion, Membership Management System, Parking System, Library System, Socail Media.



**Access Control**



**Inventory Control**



**Tool Management**



**Work-in-Progress Tracking**

### Más opciones.

Podría estar hecho de abdominales y cuero. La etiqueta está disponible con una amplia gama de tecnología RFID, desde baja frecuencia de 125 kHz hasta alta frecuencia de 13.56MHz, por lo que proporciona una solución óptima para diferentes aplicaciones RFID. Diferentes colores y más estilos para tu elección. Aceptamos la fabricación OEM de RFID Smart Key FOB.

### 1. Professional RFID Factory



### 2. Custom Services: Match frequency to suitable range, custom double or UHF key fob is available.



### 3. Custom Design: Shape & colors as per request.



### 4. Sales Services: All working for make customer satisfaction

24 Hour  
prompt reply

Free  
Sample

  
Professional  
Team

  
Direct factory  
Massive stock



## Aplicación de productos

### Aplicación RFID keyfob

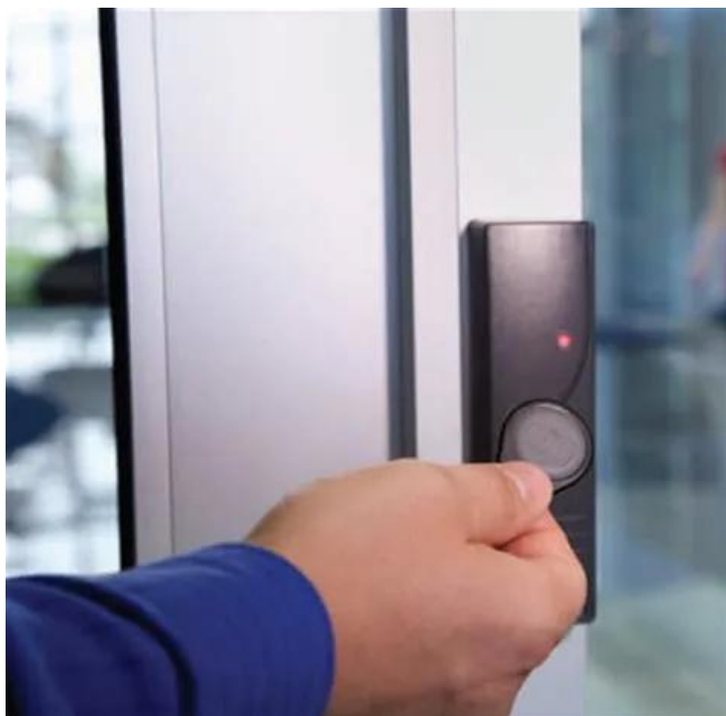
El keyfob es muy adecuado para Sistemas de bloqueo inteligente, control de acceso, registro de horarios de trabajo, pago sin contacto o sistemas de boletos de transporte público. Y el keyfob tiene un anillo de metal, por lo que se puede unir en un anillo de llave.

**RFID Keyfobs**

For access control and other applications

125Khz/13.56Mhz/860~960Mhz chips available

OEM & ODM available



## Embalaje y envío

### Embalaje:

200 piezas por bolsa y 10 bolsas por cartón. El tamaño de cartón de embalaje estándar es: 26x22x23 cm, peso: 13 kg

O según los requisitos del cliente "



### **200pcs por bolsa.**

Hay 200 PCS Keyfob en una bolsa.  
O según los requisitos del cliente "

### **2000pcs por cartón.**

10 bolsas en un cartón, un total de 2000pcs.  
El tamaño de la cartón de embalaje estándar es:  
49x25x18 cm, peso: 13 kg

Forma de envío

Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Repenitante por mar y por aire  
También puede elegir su propio reenvío de envío.

## 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.