

### Inteligentes parámetros de la tarjeta:

Material: Alta calidad de PVC / PET / ABS

Size: 85.5mm \* 54mm \* 0,84 ± 0,02 mm (CR80: tamaño de la tarjeta de crédito) o en una solicitud de Espesor: 0,76 mm estándar ISO,

Cant. mínima: 500pcs

Certificación: ISO, CE, FCC, RoHS, SGS ...

Artes disponibles: 1: brillante, mate, laminado mate / acabados

2: banda magnética (Loco: 300oe, hico: 2750oe/4000oe)

3: El panel de firma y cero panel de

4: código de barras en diferentes tipos (39/EAN 13/EAN 128 ...)

5: hotstamping color de oro / plata

6: Personalización: números o textos en térmica / inyección de tinta / relieve / laser

Color: se pueden imprimir en 1 a todo color en ambos lados, y también pantone colores o colores de la pantalla de seda, brillante / mate de la película laminada / UV de superficie / de arena

Condiciones de pago: Aceptamos el precio FOB / EXW, PayPal o T / T / Western Union..

Manera de la entrega: Por expreso del mensajero (DHL / FedEx / UPS / TNT / EMS), por aire o mar envío.

Detalles del paquete: Thin Parkage tarjeta: 200pcs/box, 2000pcs/carton, peso bruto alrededor de 13kgs.

Paquete de la tarjeta Espesor: 100 piezas por caja, 2000pcs por peso carton.gross alrededor de 20kgs.

Disponibilidad de la muestra: las muestras libres están disponibles bajo petición.

Aplicaciones: Empresas, banco, tráfico, seguro, comercialización estupenda, estacionamiento, escuela, gestión de bibliotecas, control de acceso ect.

### La producción de procesamiento de doble frecuencia Tarjeta RFID



### Nuestros socios de cooperación:

## Our Famous Partners



### Preguntas frecuentes sobre la tarjeta RFID de doble frecuencia

Nuestro sistema de control de calidad antes delievery de la tarjeta RFID de doble frecuencia:

- En primer lugar, la verificación de control de calidad: flip chip con material de PET llamado inlay 1, no es la primera comprobación del control de calidad;
- En segundo lugar, Laminado inlay1 con material de la superficie de PVC
- En tercer lugar, con material de impresión + embutido, antes de la perforación de uno en uno, hay una comprobación de control de calidad conjunto
- Cuatro, acabado y puñetazos antes delievery cabo
- Cinco, antes de avanzar recoger la carga, comprobar el paquete y mantener la buena imagen