

## Etiqueta NFC antimetálica Ntag213 personalizada para registrar datos



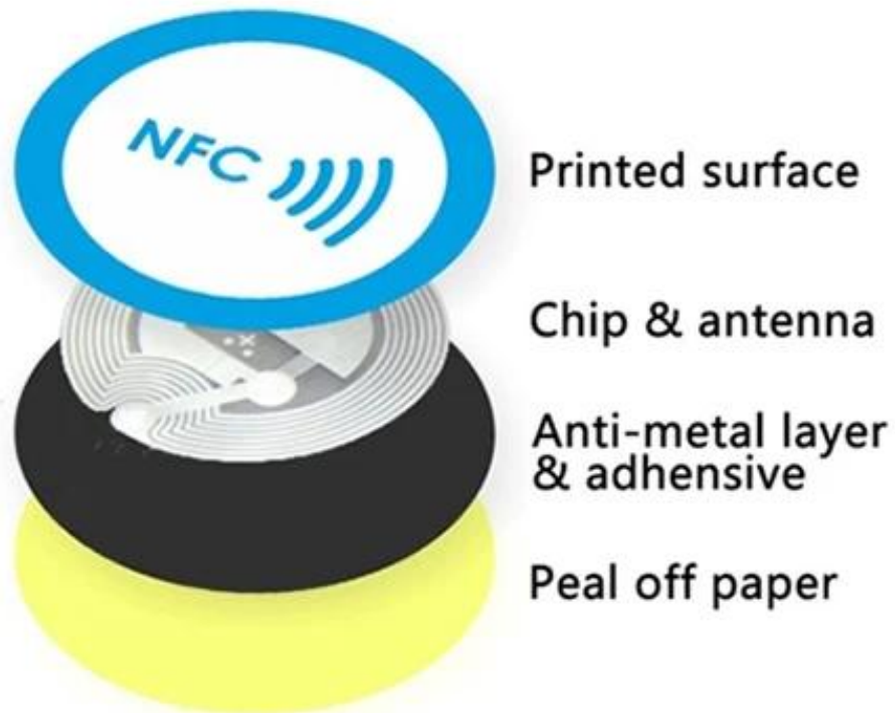
La etiqueta NFC antimetálica está diseñada para su aplicación en entornos metálicos para permitir que la etiqueta NFC funcione sobre el metal. Puede ser ampliamente utilizado para pagos, identificación, logística y activos. gestión y muchas otras aplicaciones.

Para adaptarse a diversas aplicaciones, chuangxinjia ofrece etiquetas NFC antimetal en diferentes formas y diferentes Chips. El tamaño de la etiqueta NFC se puede diseñar según su necesidades.

### Especificaciones del producto:

nombre del producto	Etiqueta NFC antimetal
Material	Papel estucado, PVC, PET
Tamaño	Diámetro 25 mm, 18*18 mm, 35x35 mm o tamaño personalizado
Chip	Etiqueta 213, etc.
Frecuencia	13,56 Mhz
Protocolo	ISO 14443A
Artesanía	Impresión offset CMYK, números de grabado láser, etc.
Solicitud	Pago, identificación, logística, gestión de activos, etc.
detalles del empaque	50 unidades/bolsa de opp, 10 bolsas/caja, 20 cajas/cartón
Tiempo de espera	5-7 días laborables

## Anti-metal NFC tag structure:



### Características:

- 1: El tamaño normal o el tamaño micro pueden ser inferiores a 10 mm, 8,7 mm, etc.
- 2: Antena de aluminio o doble cobre
- 3: PET impermeable, resistencia a productos químicos y calefacción o PVC, papel
- 4: Impresión personalizada del logotipo 4C o pegatina blanca, incrustación húmeda
- 5: Puede ser antimetal, adecuado para superficies metálicas.
- 6: La forma y el tamaño se pueden personalizar
- 7: Paquete por piezas o rollo que se adapta perfectamente a su instalación

## Anti-metal NFC tag application:



Asset management



NFC business card



Payment



Bluetooth speaker