

## Aangepaste Ntag213 anti-metaal NFC-tag voor het opnemen van gegevens



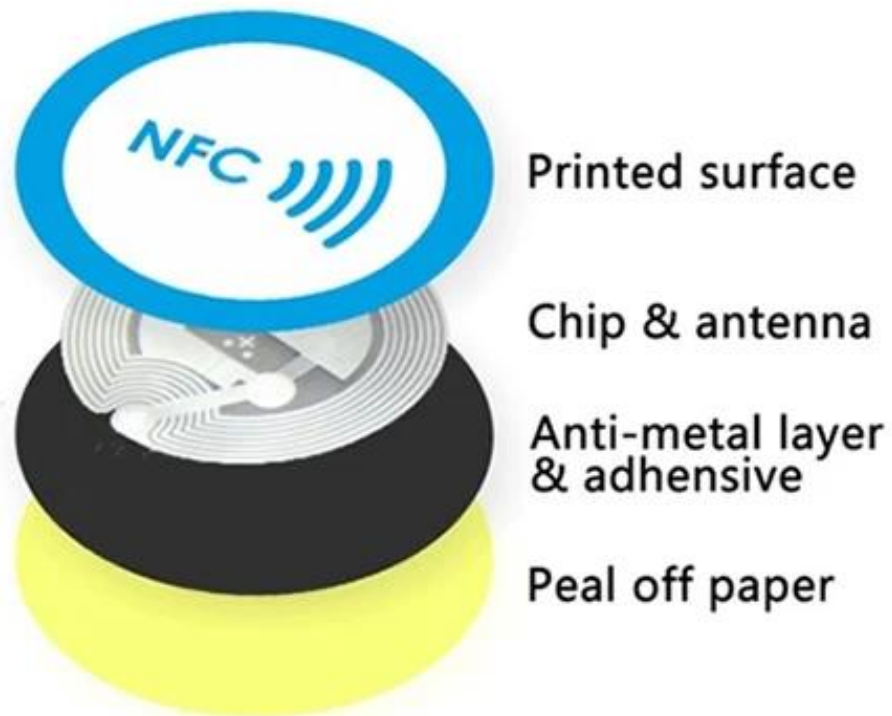
Anti-metalen NFC-tag is ontworpen voor toepassing in een metalen omgeving, zodat de NFC-tag op het metaal kan werken. Het kan op grote schaal worden gebruikt voor betaling, identificatie, logistiek en activa beheer en vele andere toepassingen.

Om aan verschillende toepassingen te voldoen, biedt chuangxinjia anti-metalen NFC-tags in verschillende vormen en verschillende Chips. De grootte van de NFC-tag kan worden aangepast aan uw wensen behoeften.

### Product specificaties:

productnaam	Anti-metalen NFC-tag
Materiaal	Gecoat papier, PVC, PET
Maat	Dia 25 mm, 18 * 18 mm, 35 x 35 mm of aangepast formaat
Chip	Ntag 213, enz.
Frequentie	13,56 MHz
Protocol	ISO 14443 A
Ambachten	CMYK-offsetdruk, lasergravure van cijfers, enz.
Sollicitatie	Betaling, identificatie, logistiek, vermogensbeheer, etc.
Details over de verpakking	50 stuks/opp zak, 10 zakken/doos, 20 dozen/karton
Doorlooptijd	5-7 werkdagen

## Anti-metal NFC tag structure:



### **Functies:**

- 1: Normaal formaat of micro-formaat kan minder dan 10 mm, 8,7 mm, enz
- 2: Aluminium of dubbele koperantenne
- 3: PET waterdicht, weerstand tegen chemicaliën en verwarming of PVC, papier
- 4: Aangepaste 4C LOGO-afdrukken of witte sticker, natte inlay
- 5: Kan anti-metaal zijn, geschikt voor metalen oppervlakken
- 6: Vorm en maat kunnen worden aangepast
- 7: Verpakt per stuk of rol, past perfect bij uw installatie

## Anti-metal NFC tag application:



Asset management



NFC business card



Payment



Bluetooth speaker