

Caratteristiche del tag NFC da 13,56 Mhz:

I tag NFC fanno parte dell'RFID e operano nella frequenza di 13,56 Mhz. Comunica tra un telefono cellulare con tecnologia wireless e contenuti multimediali. Questo tag può trasportare più dati rispetto a codici a barre, URL o codici QR. Sono più sicuri, possono essere protetti da password e tracciati su una persona/account specifico.

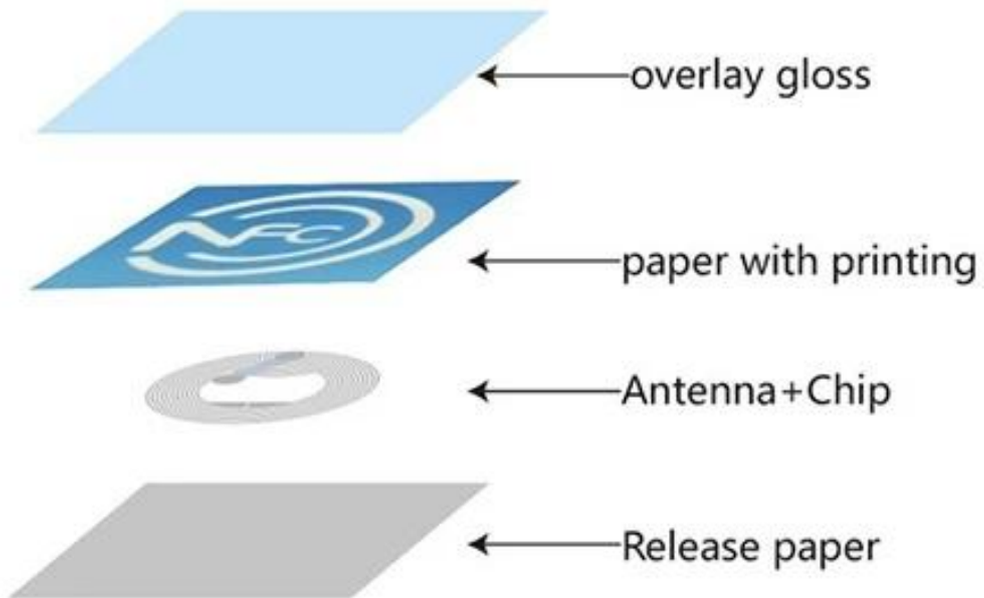
Chuangxinjia può fornire tag NFC personalizzati per soddisfare le tue esigenze, ci sono diversi tipi di Patata frita tra cui scegliere. Parlaci dei tuoi requisiti personalizzati.



Specifiche del tag NFC a 13,56 Mhz:

Prodotto	Etichetta NFC
Materiale	PVC/PET/Carta
Dimensione	Diametro 25mm, 30mm, 35*35mm, 35*26mm, 40*25mm, 50*50mm e come richiesto
Frequenza	13,56 Mhz/HF
Protocollo	ISO 14443A
Chip	NXP Mifare 1k, NXP Ultralight, Ultralight C, Ntag 213/215/216, ecc.
Stampa	Serigrafia, stampa offset, stampa digitale
Mestiere	Stampa di loghi; Stampa di numero di serie, codice a barre, codice QR o numero UID; Codifica/programmabile;
Tempi di consegna	7-9 giorni in base alla quantità
dettagli sul confezionamento	100 pezzi / sacchetto OPP, 1000 pezzi / scatola, 10 scatole / cartone, è disponibile un pacchetto personalizzato

NFC Tag Structure



NFC Tag Application



Asset tracking



Access control



Payment



Data exchanging

Package

Packed in piece with Opp bag



Packed in roll: 1000-5000pcs in roll

