

smart etichetta NFC 13,56 mhz stampato su misura



Un etichette NFC è un piccolo dispositivo passivo (senza batteria) che contiene un piccolo microchip collegato a un'antenna a ciclo piccolo. Quando il etichette viene scansionato da un lettore NFC come un telefono cellulare, si accende e trasferisce in modalità wireless informazioni come un indirizzo Web, un testo o un comando per un'app. Il etichette NFC può essere bloccato in modo che i dati sul tag non possano essere modificati o lasciati sbloccati in modo che i dati possano essere modificati ancora e ancora. Lo smart tag per etichette NFC può essere stampato o semplice.

Chuangxinjia può fornire vari etichette NFC per soddisfare le tue esigenze, ci sono diversi chip tra cui scegliere. I nostri tecnici possono aiutarti a sviluppare etichette NFC personalizzati adatti alla tua applicazione.

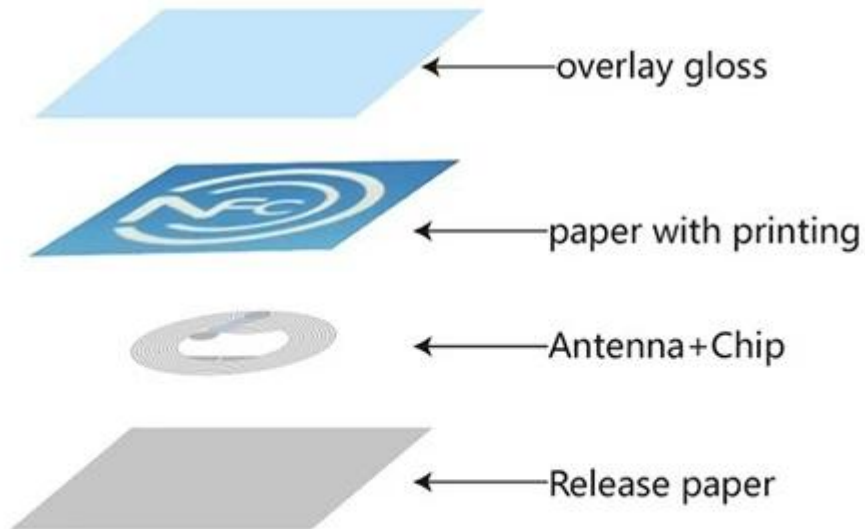
Specifiche di prodotto

Prodotto	etichetta NFC
Materiale	PVC / PET / carta
Taglia	Diametro 25 mm, 30 mm, 35 * 35 mm, 35 * 26 mm, 40 * 25 mm, 50 * 50 mm e come richiesto
Frequenza	13.56MHz / HF
Protocollo	ISO 14443A
Patata fritta	NXP Mifare 1k, NXP Ultralight, Ultralight C, Ntag 213/215/216, ecc.
Stampa	Stampa di seta, stampa offset, stampa digitale
mestiere	Stampa logo; Stampa di numeri di serie, codici a barre, codici QR o UID; Codifica / programmabile;
dettagli sul confezionamento	100 pezzi / sacchetto OPP, 1000 pezzi / scatola, 10 scatole / cartone, pacchetto personalizzato disponibile

Tempi di consegna

7-9 giorni in base alla quantità

NFC Tag Structure



NFC Application

