

Recursos de etiquetas NFC imprimíveis:

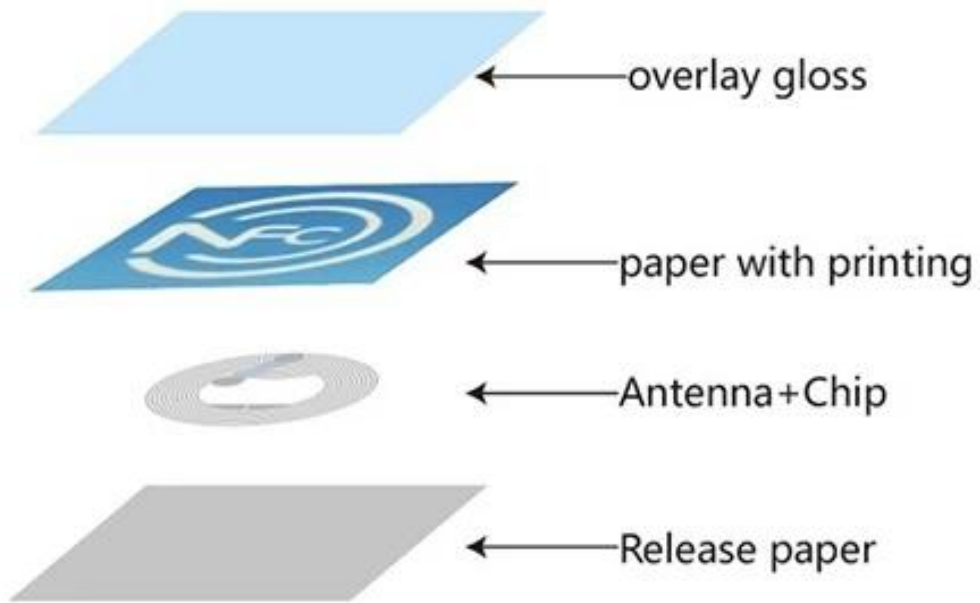
Uma etiqueta NFC tem um Lasca NFC dentro dela que realiza as interações NFC. Existem vários tipos de chip NFC disponíveis e a escolha de qual tipo de chip NFC usar é importante. Cada chip NFC tem suas próprias características, recursos e custo. As etiquetas NFC são programadas com qualquer tipo de informação e, em seguida, colocadas em praticamente qualquer produto, permitindo que você as leia com um smartphone ou outro dispositivo NFC.



Especificações de etiquetas NFC imprimíveis:

| | |
|-----------------------|--|
| produtos | etiquetas NFC imprimíveis |
| Material | PVC/PET/Papel |
| Tamanho | Diâmetro 25mm, 30mm, 35*35mm, 35*26mm, 40*25mm, 50*50mm, e conforme solicitado |
| Frequência | 13,56Mhz/HF |
| Protocolo | ISO 14443A |
| Chip | NXP Mifare 1k, NXP Ultraleve, Ultraleve C, Ntag 213/215/216, etc. |
| Impressão | Impressão de seda, impressão offset, impressão digital |
| Arte | Impressão do logotipo; Número de série, código de barras, código QR ou impressão do número UID; Codificação/programável; |
| Detalhes da embalagem | 100 peças/saco opp, 1000 peças/caixa, 10 caixas/caixa, pacote personalizado está disponível |
| Tempo de espera | 7-9 dias com base na quantidade |

NFC Tag Structure



Package

Packed in piece with Opp bag



Packed in roll: 1000-5000pcs in roll



NFC Application

