

Caratteristiche dell'etichetta epossidica NFC:



1. Materiale diverso per le opzioni: carta patinata,

PVC, PET, PVC rigido, resina epossidica

2. Stampa a colori personalizzata

3. Design e colore personalizzati

4. Può essere utilizzato in diverse condizioni

Specifiche dell'etichetta epossidica NFC:

Materiale:	Carta patinata/PVC/PET/PVC duro/resina epossidica
Frequenza:	13,56 MHz
Patata frita:	Protocollo ISO 14443A NTAG® 213 (144 byte) .
Dimensione:	Diametro 15/20/25/30/35/50 mm Rettangolare 25*25 mm, 30*30 mm, 35*35 mm, 85,5*54 mm Oppure forma e dimensione personalizzate.
Stampa:	Stampa a colori come design
Caratteristica:	Le etichette con strato anti-metallo ne consentono il funzionamento sul metallo e sul telefono. Può essere posizionato su qualsiasi superficie. Questo include laptop, automobili, tavoli di ristoranti, ambienti di ufficio, ecc.
Mestieri disponibili:	-Stampa del logo; -Stampa del numero di serie, del codice a barre, del codice QR o del numero UID; -Codifica/Programmabile

<p>Tecnica opzionale:</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Opzione di funzione speciale Strato anti-metallo per l'utilizzo ambientale dei metalli; -Stampa di loghi/opere d'arte personalizzate/incisione laser; -Stampa del numero UID Stampa a punti Jet; -URL, testo, numero ecc; -Codifica/blocco per sola lettura. -Foglio di calcolo in Excel
<p>Campioni:</p>	<p>Su richiesta sono disponibili campioni gratuiti in magazzino</p>

Dettagli del pacchetto

100 pezzi per sacchetto OPP, 500 pezzi per scatola
 10 scatole per cartone

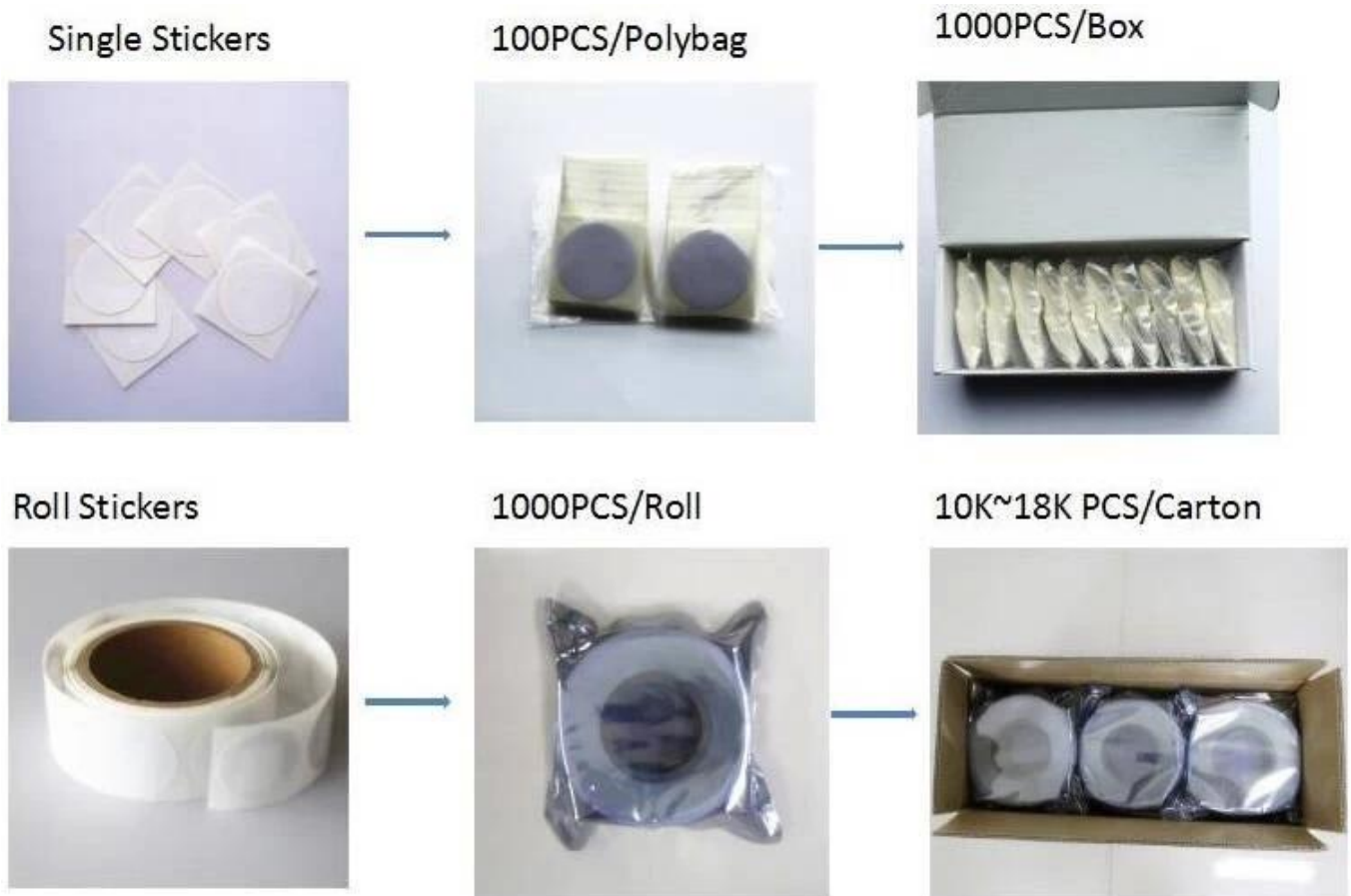


Immagine dettagliate









Se vuoi saperne di più o desideri personalizzare i prodotti NFC Epoxy Tag, non esitare a contattarci: info@nfctagfactory.com