

Особенности эпоксидной метки NFC:



1. Различные материалы для вариантов: бумага с покрытием, ПВХ, ПЭТ, твердый ПВХ, эпоксидная смола.
2. Индивидуальная цветная печать
3. Индивидуальный дизайн и цвет
4. Можно использовать в разных условиях.

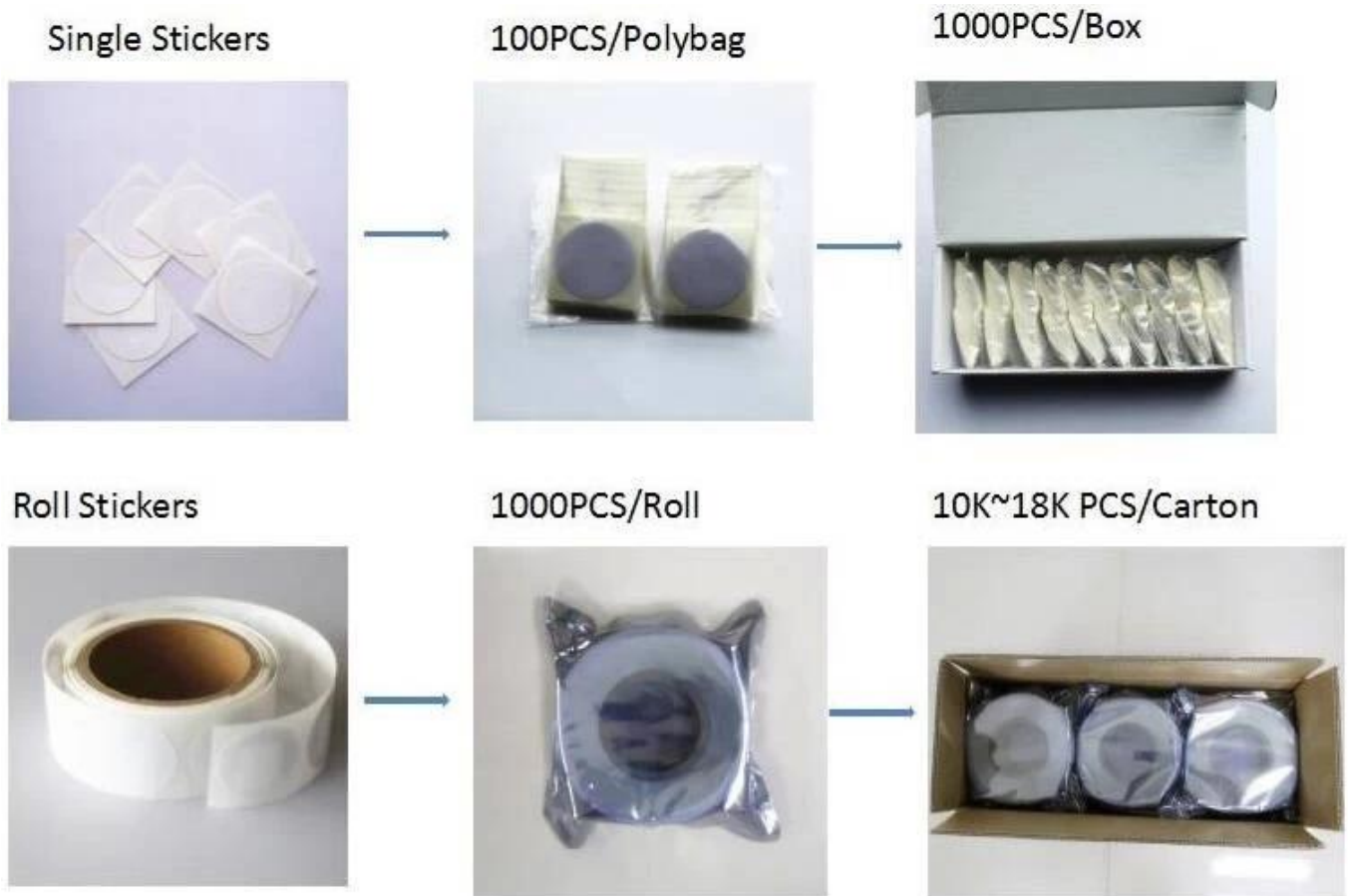
Характеристики эпоксидной метки NFC:

Материал:	Бумага с покрытием/ПВХ/ПЭТ/жесткий ПВХ/эпоксидная смола
Частота:	13,56 МГц
Чип:	Протокол ISO 14443A NTAG® 213 (144 байта)
Измерение:	Диаметр 15/20/25/30/35/50 мм Прямоугольные 25*25 мм, 30*30 мм, 35*35 мм, 85,5*54 мм Или индивидуальную форму и размер.
Печать:	Полноцветная печать как дизайн
Особенность:	Бирки с антиметаллическим слоем позволяют работать с металлом и телефоном. Его можно разместить на любой поверхности. Это включает в себя ноутбуки, автомобили, столики в ресторанах, офисную обстановку и т. д.
Доступные поделки:	- Печать логотипа; - Печать серийного номера, штрих-кода, QR-кода или номера UID; - Кодирование/программируемое

Дополнительная техника:	<ul style="list-style-type: none"> -Специальный функциональный вариант: Антиметаллический слой для использования в окружающей среде металла; -Индивидуальные логотипы/печать произведений искусства/лазерная гравировка; -Печать номера UID Струйная печать; -URL, текст, номер и т. д.; -Кодирование/блокировка только для чтения. -Таблица в Excel
Образцы:	Бесплатные образцы на складе доступны по запросу.

Детали пакета

100 шт. в полипропиленовом пакете, 500 шт. в коробке.
10 коробок в коробке



Детальные изображения









Если вы хотите узнать больше или настроить продукцию NFC Ероху Tag, пожалуйста, свяжитесь с нами: info@nfctagfactory.com