

## **Описание продукта дешевый бумажный стикер тег nfc**

Материал: Бумага, ПЭТ, ПВХ и т.д.

Размер: 35 \* 35 мм или настраиваться.

Толщина: 0,4-0,5 мм или 0,8-1 мм, или подгонять.

Частота: HF:13.56 МГц.

Протокол: HF:ISO14443A.

Доступные чип: NXP Ntag213 Mifare S50, NXP ультралайт, NXP Ultralight C, Broadcom топаз 512 и т.д.

EEPROM: 64 байта, 192 байт, 144 байт, 512 байт, 1 к байт и т.д. Различные фишки различных EEPROM.

Чтение расстояние: LF / HF:3-10 см.

Ремесла доступны: печать, серийный номер, штрих-код и так далее.

Применения NFC Tag/NFC стикер/метки NFC:

ЯТЦ мобильных платежей, NFC электронной разведки плакаты, электронный билет, производства идентификация, NFC электронных знак в мобильных имя карты, Управление библиотекой, вход доступ, или за счет и так далее.

Ежемесячная емкость: 6000000 шт/месяц.

MOQ NFC Tag/NFC наклейки/этикетки NFC: 500 шт.

По запросу предоставляются бесплатные образцы.

Сертификат: ISO 9001-2008, EN71 ROHS, SGS.

Упаковки NFC Tag/NFC наклейки/NFC ярлык: В рулонах или в одной части, по запросу клиентов.

Один кусок упаковка: 100 шт/мешок, 10 мешков в коробке, 20 коробок/коробка.

Рулон пакет: 2000 шт/рулон, 3000 шт/рулон, 5000 шт/рулон, 1-3 кг/1000шт или по Вашему запросу.

Дата доставки: 6-7 рабочих дней на 10К после подтверждения заказа.

Судоходные пути: по express(DHL,FEDEX), по воздуху, по морю.

Цена срок: EXW, FOB, CIF, ГОК и др.

Срок оплаты: оплата по ТТ, Вестерн Юнион, раурал и т.д.

## **Изображение продукта дешевый бумажный стикер тег nfc**



**Процесс производства NFC тег наклейка:**



Применение NFC тег наклейка

# Extensive Experience with NFC





Наши другие продукты

## Related Products



			
1.NFC Stickers	2.NFC Epoxy Tags	3.Silicone Wristbands (Adjustable Type )	4.Silicone Wristbands (Full Sealed Type)
			
5.Woven NFC Wristbands	6.NFC Keyfobs	7. NFC PVC Tags	8. Anti-metal Stickers

Наши клиенты сотрудничал

### Our Famous Partners





  




  




  




  


To be continued...

Возле поля связи (NFC) представляет собой набор стандартов для смартфонов и аналогичных устройств установить радио связь друг с другом, касаясь их вместе или привлечения их в непосредственной близости, обычно не более чем на несколько сантиметров, настоящее и ожидаемых приложений включают бесконтактных транзакций, обмена данными и Упрощенная установка более сложных сообщений например Wifi связь также возможен между NFC устройства и снимите питание NFC чип , называется «тег».

В **NFC тег** к небольшой Рамочная антенна прилагается небольшой пассивный (без батареи) устройство, которое содержит крошечные микрочип. Когда тег сканируется Читатель NFC, таких как мобильный телефон, он включается и беспроводное передает информацию, например веб-адрес, текст или команды для приложения. NFC тег может быть заблокирован, так что данные на теге нельзя изменить или слева разблокирован так что данные могут быть изменены снова и снова. НКЦ теги обычно печатной наклейки или простой наклейки, но они могут также заключаться в NFC продуктов, таких как брелоки, браслеты, метки и многие другие элементы.

Большинство мобильных телефонов имеют NFC приложений и сделать сегодня жизнь будет более умные и легко. Мы можем использовать функции NFC для оплаты, идентифицировать, Дата обмен, доля информации. NFC стикер можно наносить на телефон задней или где если вы хотите. Клиент может переписать URL-адреса, текст, номер в nfc стикер, который встроенный чип ЯТЦ внутри. Как правило они являются 13,56 МГц и iso 14443 протокол. Мы можем выбрать их зависит от их памяти пользователя.

**Дополнительные сведения о NFC Tag/NFC стикер/NFC Label пожалуйста, не стесняйтесь связаться со мной.**