

## في الصين NFC تصنيع ملصق هوائي

### 1. المواصفات

- 1: خيار الرقاقة: NXP Mifare classic 1k, NXP Ntag213/215/216, Topaz 512, Ultralight, Ultralight C
- 2: خيار الذاكرة: 1 كيلو بايت، 168 بايت، 512 بايت، 192 بايت
- 3: التردد: 13.56 ميغا هرتز
- 4: البروتوكول: ISO 14443A
- 5: النوع 1 و 2 NFC
- 6: مسافة القراءة: 3-10 سم تعتمد على قوة القارئ واستخدام البيئة
- 7: معدل نقل البيانات: 106 كيلو بت/ثانية
- 8: اكتب التحمل: 100000 مرة

### 2. الملف الشخصي

ورق/PET/السطح: بولي كلوريد الفينيل  
الحجم: 30\*15 مللي متر ، 25 مللي متر ضياء ، 35\*35 مللي متر ، 26\*43 مللي متر ، 50\*50 مللي متر ، 54\*86 مللي متر ، أو حسب الطلب  
السُمك: 0.2~0.5 ملم

### 3. بيئة العمل

الحياة العملية: 5 ~ 10 سنوات وتعتمد على استخدام البيئة  
درجة حرارة المتجر: -25 درجة مئوية ~ 50 درجة مئوية  
الرطوبة 20% ~ 90% ر  
درجة حرارة العمل: -40 درجة مئوية ~ 65 درجة مئوية

### 4. التطبيق

## Extensive Experience with NFC



## NFC تقنية ملصق هوائي

الدمجة مع هوائي الألومنيوم. سيكون هناك اختلاف بسيط مع NFC سوف تستخدم شريحة [NFC ملصق هوائي](#) هوائي الملف النحاسي، وهذا النوع من هوائي الألومنيوم سيتم استخدامه بشكل أفضل في تكنولوجيا شرائح الوجه والإنتاج الضخم في وقت قصير. سيكون المنتج النهائي بسمك مثالي مقارنة بملف النحاس المصنوع. ويمكن للعميل على سطح ورق أكثر نعومة، إذا كان الملف النحاسي مصنوعًا ولن يكون سطحًا NFC أن يصور معظم ملصقات مسطحًا وسهل التدمير للثني.

## 5. التعبئة

قطعة قطعة أو في لفة التعبئة

## Packing Details

in piece with oppbag



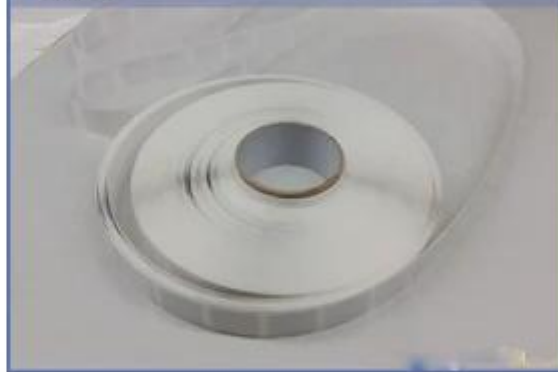
in piece with oppbag



in roll



in roll



in piece with opp bag  
(inside inner box)



outside carton



## 6. أخرى منتجات NFC

