

## معدنية لإدارة الخدمات اللوجستية NFC وصف المنتج مطبوعة على علامة

المعدنية لإدارة الخدمات اللوجستية NFC 1. مواصفات مطبوعة على علامة

الخ. الخ. 512 NFC: NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 نوع شريحة NFC: ISO 14443A التردد/HF/البروتوكول: 13.56 ميجا هرتز.

قدرة التحمل على الكتابة 100000 مرة R/W.

مختلفة. EPPROM بait, 192 بait, 144 بait, 512 بait, 1 كيلو بait إلخ. شرائح مختلفة من 64

مسافة القراءة: 3-10 سم تعتمد على قوة القارئ وبيئة الاستخدام.

نطاق القراءة: بحد أقصى 10 سم (يعتمد على قارئ البطاقات والهوائي).

الهوائي: النقش الألومنيوم

العملية: تقنية ربط الرقاقة.

## 2. الملف الشخصي

المادة:

PVC أو الورق أو مادة PET: السطح

مطلوب. Mالجانب الخلفي: لاصق أو لاصق 3

الوسط: طبقة مضادة للمعادن أو مادة الفريت

الحجم: 25 مم ضياء، 35\*35 مم، 26\*43 مم، 50\*50 مم، أو حسب الطلب.

سمك: 0.5-0.2 مم أو 1-0.8 مم، أو حسب الطلب.

## 3. بيئة العمل.

الحياة العملية: 10-5 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. الحرف اليدوية

طباعة أوفست بأربعة ألوان، الرقم الحراري، الرقم الرقمي، التثقب، طلاء للأشعة فوق البنفسجية، طلاء الإيبوكسي إلخ.

## 5. NFC ملصق NFC ملصق NFC تطبيق علامة

والذكرة الإلكترونية، وتحديد الإنتاج، وتسجيل NFC، وملصقات الذكاء الإلكتروني عبر NFC، الدفع عبر الهاتف المحمول عبر وبطاقات أسماء الهواتف المحمولة، وإدارة المكتبة، والوصول إلى الدخول، أو النفقات، وما إلى ذلك NFC، الدخول الإلكتروني عبر ذلك.

## 6. طريقة التعبئة والتغليف والشحن.

بشكل لفافات أو في قطع مفردة، بناءً على طلب العملاء. NFC ملصق / NFC ملصق / NFC تعبئة علامة

تاريخ التسليم: 5-7 أيام عمل مقابل 10 آلاف بعد تأكيد الطلب.

فيديكس)، عن طريق الجو، عن طريق البحر، (DHL) طريقة الشحن: عن طريق التعبير

مصطلح السعر: إكسو، فوب، سيف، كتف.

ويسترن يونيون، باي بال، الخ. TT مصطلح الدفع: الدفع عن طريق

القدرة الشهرية: 6,000,000 قطعة/شهر.

، إس جي إس، بنفيات، EN71، ISO9001-2008: الشهادة.

## ب- التقنية

على المعدن هو أن السطح المعدني الموجود خلف البطاقة يعمل كأرضية ويقلل من أداء NFC السبب وراء عدم عمل علامات هوائي العلامة، مما يمنعه بشكل فعال من إنشاء التيار اللازم لتشغيل الشريحة.

في الواقع، يمكنك في كثير من الأحيان جعل العلامات تعمل مع وجود فجوة صغيرة فقط (0.5-1 سم) ونحن نعرف العديد من العملاء الذين يستخدمون فقط الملصقات الرغوية السميكة لإنشاء فجوة. ومع ذلك، للقيام بهذه المهمة بشكل صحيح، يجب عليك استخدام العلامة المعدنية التي تحتوي على حاجز من رقائق الفريت بين العلامة والطبقة اللاصقة.

NFC الآن على نطاق واسع في إدارة البصائر وتحديد هويتها. وفقاً للتطبيقات، يجب أن تكون علامة NFC تستخدم أنظمة المضادة للمعادن صغيرة الحجم ويمكن تركيبها على السطح المعدني.

**معدنية لإدارة الخدمات اللوجستية NFC صورة المنتج مطبوعة على علامة**



**علامة NFC مطبوعة على المنتج صورة NFC ملصق NFC تصميم**

# Product Procedure



علامة NFC تطبيق NFC ملصق NFC ملصق

# Extensive Experience with NFC



## منتجانا الأخرى

## 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

## ما هي علامة NFC؟

عبارة عن جهاز سلبي صغير (بدون بطارية) يحتوي على شريحة صغيرة متصلة بهوائي حلقة صغيرة. عندما يتم مسح علامة NFC مثل الهاتف المحمول، فإنه يعمل على تشغيل المعلومات ونقلها لاسلكياً مثل عنوان الويب أو NFC العلامة ضوئياً بواسطة قارئ حيث لا يمكن تغيير البيانات الموجودة على العلامة أو تركها مفتوحة بحيث NFC النص أو أمر لأحد التطبيقات. يمكن قفل علامة يمكن تغيير البيانات مراراً وتكراراً.

مثل NFC عبارة عن ملصقات مطبوعة أو ملصقات عادية، ولكن يمكن أيضًا تضمينها في منتجات NFC عادةً ما تكون علامات المفاتيح وأساور المعصم وعلامات التعليق والعديد من العناصر الأخرى.

### رقاء NFC

أو ما شابه، فهي USB شريحة صغيرة تحتوي على كمية صغيرة من الذاكرة. بالمقارنة مع شريحة NFC يوجد داخل كل علامة رائعة. تحتوي NFC عبارة عن كمية صغيرة من الذاكرة ولكنها كافية لعنوان ويب أو تعليمات أو معرف - وهذا ما يجعل علامات (المختلفة على كميات مختلفة من الذاكرة (وميزات أخرى NFC شرائح

Available NFC chips					
	NXP Mifare Ultralight	NXP Mifare Ultralight C	NTAG213	Topaz512	Mifare 1k
NFC Type	Type 2	Type 2	Type 2	Type 2	Type 2
User memory	64 byte	192 byte	144 byte	512 byte	1k byte
URL Length	41 Characters	132 Characters	132 Characters	132 Characters	256 Characters
Text Length	39 Characters	130 Characters	130 Characters	130 Characters	709 Characters
Data Example	Short URL	Short URL	Long URL	Long URL	
	Phone Number	Phone Number	Phone Number	Phone Number	
	Short email address	Short email address	Email address	Email address	Full Vcard
	Short Text	Short Text	Text	Text	
Lockable	Yes	Yes	Yes	Yes	Technically No
Formatting	Blank or NDEF formatted	Blank or NDEF formatted	NDEF Formatted	Blank or NDEF formatted	Blank or NDEF formatted

### معلومات الشركة

في NFC السلبية / علامة RFID [شنشن تشوانغ شن جيا البطاقة الذكية المحدودة](#) هي شركة متخصصة في تصنيع علامة وبطاقة هوية، RFID/NFC، وبطاقة NFC، علامات RFID/الصين، والتي لديها أكثر من 15 عامًا. تشمل منتجاتنا الرئيسية علامة RFID، NFC، وقارئات NFC، وملصقات RFID، وسوار معصم Sony، Samsung، و OPPO، و British Telecom، وما إلى ذلك. ومن بين علاماتنا الكبار،