

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

المعدنية لإدارة الخدمات اللوجستية NFC 1. مواصفات مطبوعة على علامة إلخ. NFC: NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 نوع شريحة ISO 14443A النوع 2 وبروتوكول NFC: التقنية HF/التردد/البروتوكول: 13.56 ميغا هرتز. قدرة التحمل على الكتابة 100000 مرة R/W: مختلفة. EPPROM: 192 بايت، 144 بايت، 512 بايت، 1 كيلو بايت إلخ. شرائح مختلفة من 64 EPPROM: 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:

PET. أو الورق أو مادة PVC: السطح

مطلوب. IM الجانب 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، 54\*86 مم، أو حسب الطلب. سمك: 0.2-0.5 مم أو 0.8-1 مم، أو حسب الطلب

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. الحرف اليدوية

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

5. NFC ملصق/ NFC ملصق/ NFC تطبيق علامة

والتذكرة 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 NFC، الدخول الإلكتروني عبر ذلك.

6. طريقة التعبئة والتغليف والشحن

بشكل لفات 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، كنف.

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

القدرة الشهرية: 6,000,000 قطعة/شهر.

EN71، إس جي إس، بنفايات، ISO9001-2008: الشهادة

## بت 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 حازر من رقائق الفريت بين العلامة والطبقة اللاصقة.

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

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



**NFC ملصق/ NFC ملصق/ NFC تصنيع علامة**

# Product Procedure



NFC ملصق/ NFC ملصق/ NFC تطبيق علامة



# Extensive Experience with NFC



## منتجاتنا 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

## NFC ما هي علامة

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

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.

### NFC رقائق

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 Phone Number Short email address Short Text	Short URL Phone Number Short email address Short Text	Long URL Phone Number Email address Text Small Vcard	Long URL Phone Number Email address Text Small Vcard	Full Vcard
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 [شنتشن تشوانغ شين 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 Samsung، و Sony، وما إلى ذلك. ومن بين عملائنا الكبار، NFC وقارئات، NFC وملصقات، RFID، وسوار معصم، RFID، وOPPO، وBritish Telecom.