

## NFC Epoxy Tag Features:

---



1. Unterschiedliches Material für Optionen:

gestrichenes Papier, PVC, PET, hartes PVC, Epoxid

2. Kundenspezifischer Farbdruck

3. Kundenspezifisches Design und Farbe

4. Kann unter verschiedenen Bedingungen verwendet werden

## NFC-Epoxy-Tag-Spezifikationen:

---

Material:	Epoxidbeschichtet, PVC, Klebstoff.
Größe:	35 * 35mm oder angepasst werden.
Dicke:	0,4-0,5 mm oder 0,8-1 mm oder kundenspezifisch.
Frequenz:	HF: 13,56 MHz
Protocal:	ISO14443A.
Verfügbarer Chip:	NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultraleicht, NXP Ultraleicht C, Broadcom Topaz 512 usw.
EPPROM:	64 Bytes, 192 Bytes, 144 Bytes, 512 Bytes, 1 KBytes usw. Verschiedene Chips mit unterschiedlichem EPPROM.
Lesedistanz:	LF / HF: 3-10 cm.

Handwerk zur Verfügung:	Druck, Seriennummer, Barcode usw.
Monatliche Kapazität:	6.000.000 Stück / Monat.
Zertifikat:	ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71.
Zahlungsfrist:	Bezahlen Sie mit TT, Western Union, Paypal usw.

## Paketdetails:

---









**Paketedetails:**

Verpackung: Auf Kundenwunsch in Rolle oder in Einzelstücken.

Einzelstückpaket: 100 Stück / Beutel, 10 Beutel / Karton, 20 Kartons / Karton.

Rollenpaket: 2000 Stück / Rolle, 3000 Stück / Rolle, 5000 Stück / Rolle, 1-3 kg / 1000 Stück oder auf Anfrage.

Liefertermin: 6-7 Werktage für 10K nach Auftragsbestätigung.

Versandart: per Express (DHL, FEDEX), auf dem Luftweg, auf dem Seeweg.

Preisbegriff: EXW, FOB, CIF, CNF usw.

## Packing



Packed By Pieces with OPP Bags



Packed By Roll



Protect with Bubble Pack



Outside Carton Package

**Produktionsprozess von NFC-Tag / NFC-Aufkleber / NFC-Label:**



## Anbringen des NFC-Tags / NFC-Aufklebers / NFC-Etiketts

Anbringen des NFC-Tags / NFC-Aufklebers / NFC-Etiketts:

NFC Mobile Payment, NFC Electronic Intelligence Poster, Elektronisches Ticket, Produktionsidentifikation, NFC Electronic Sign-In, Mobile Visitenkarten, Bibliotheksverwaltung, Eingang Zugang oder Kosten und so weiter.

# Extensive Experience with NFC



Das NFC-Epoxy-Tag ist fein gestaltet, um die Augen der Kunden auf sich zu ziehen. Das schöne Erscheinungsbild soll das Image des Unternehmens fördern. Es wird häufig für Treue-, Zugangskontroll-, Zeiterfassungs- und Beförderungssysteme verwendet.

NFC steht für Nearly Field Communication und ermöglicht es zwei elektronischen Geräten, Informationen auszutauschen, wenn sie nahe beieinander liegen. Zum Beispiel kann das NFC-Handy Daten von einem NFC-Tag lesen, das in ein Poster oder eine Visitenkarte eingebettet ist.

Wenn Sie ein NFC-fähiges Mobiltelefon haben, können Sie NFC verwenden. So einfach ist das. Es gibt auch eine fantastische und wachsende Auswahl an Apps und NFC-Software für jedes Projekt - unabhängig davon, ob Sie ein Tag für den Heimgebrauch einrichten, um Ihr WLAN einzuschalten, oder einen umfangreichen Rollout für die Nachverfolgung von Assets.

[Shenzhen Chuang Xin Jia Smart Card Co., Ltd.](http://ShenzhenChuangXinJiaSmartCardCo.Ltd) ist ein professioneller Hersteller von passiven RFID-Tags / NFC-Tags in China, der über 15 Jahre alt ist. Zu unseren Hauptprodukten gehören RFID-Tags / NFC-Tags, RFID / NFC-Karten, RFID-ID-Karten, RFID-Armbänder, NFC-Aufkleber, Plastikkarten, Metallkarten usw. Zu unseren großen Kunden zählen Sony, Samsung, OPPO, British Telecom etc.

**Wenn Sie mehr wissen oder NFC Epoxy Tag-Produkte anpassen möchten, können Sie sich gerne an uns wenden:**

[info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)