

## **Produkt-Beschreibung des NFC-Tags mit QR-Code für nfc Armband**

### 1. Spezifikation des NFC-Tags

Chiptyp: NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP Ultralight C usw. Broadcom Topaz 512.

Technologie: NFC Typ2 und ISO-14443A Protokoll.

Frequenz/Protokoll: 13,56 mhz/HF.

R/W: schreiben Ausdauer wird 100000mal.

EPPROM: 64 Byte, 192 Bytes, 144 Bytes, 512 Byte, 1 k Bytes etc.. Verschiedene Chips von verschiedenen EPPROM.

Leseabstand: 3-10 cm richten sich nach Leser macht und Umgebung.

### 2. Profil

Material: PVC/PET/Papier.

Größe: 25mm Durchmesser, 35 \* 35mm, 43 \* 26mm, 50 \* 50mm, 86 \* 54mm, oder wie gewünscht.

Dicke: 0,2-0,5 mm oder 0,8-1 mm, oder besonders angefertigt.

### 3. Arbeitsumfeld

Lebensdauer: 5-10 Jahre und Umgebung abhängen.

Speichern von Temperatur:-25 ° c bis 50 ° c

Luftfeuchtigkeit: 20 % - 90 % RH

Arbeitstemperatur:-40 ° c bis 65 ° c

### 4. Handwerk

Vierfarbigem Aufrechnung drucken, thermische Anzahl, Digital, Stanzen, UV-Lack, epoxy-Beschichtung etc..

### 5. Verpackung und Versand Weg

Verpackung: Rolle oder Einzelstücke auf Wunsch.

Lieferzeit: 5-7 Arbeitstage für 10K nach Auftragsbestätigung.

Liefer-Way: von express(DHL,FEDEX), dem Luftweg, durch Meer.

Preis Begriff: EXW, FOB, CIF, CNF

Zahlung: Zahlen von TT, western Union, Paypal, etc..

Monatliche Kapazität: 6.000, 000pcs/Monat.

Bescheinigung: ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71.

## **Produktfoto von NFC-Tags mit QR-Code für NFC Armband**



### **6. Anwendung der NFC-Tag/NFC-Aufkleber/NFC-label**

Für den Einsatz im NFC-Forum-Tags Smart-Poster / Verbindung Übergabe / Eintasten Set-up, intelligenten nfc Handy, e-Wallet, e-Ticket, Tür Zugriffskontrolle zu ermöglichen, Informationen zu identifizieren Datenübertragung etc..

# Extensive Experience with NFC



## Andere Produkte unseres Unternehmens

### 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

## Was ist NFC-Tags?

NFC (Nahfeldkommunikation) ist eine drahtlose Technologie ermöglicht die Übertragung von Daten wie Text oder Zahlen zwischen zwei NFC-fähigen Geräten. NFC-Tags, zum Beispiel Aufkleber oder Armbänder, enthalten kleine Mikrochips mit kleinen Antennen, die eine kleine

Menge an Informationen für die Übertragung auf ein anderes NFC-Gerät, z. B. ein Mobiltelefon speichern können.

### **Welche Informationen können Sie auf einen NFC-Tag speichern?**

Es gibt eine ganze Reihe von verschiedenen Datentypen, die Sie auf einen NFC-Tag speichern können. Die tatsächliche Höhe der Daten hängt von der Art des NFC-Tags verwendet - verschiedene Tags haben unterschiedliche Speicherkapazitäten. Beispielsweise können Sie eine URL (Webadresse) oder eine Telefonnummer zu speichern. Ein standard Ultralight nfc Tag kann eine URL von rund 41 Zeichen speichern, während die neueren NTAG203 nfc-Tag eine URL von rund 132 Zeichen speichern kann.

Diese Informationen werden in der Regel in einem speziellen Datenformat gespeichert (NDEF - NFC-Datenaustausch-Format), dass es zuverlässig von den meisten Geräten und Handys gelesen werden kann.

[Shenzhen Chuang Xin Jia Chipkarte Co., Ltd.](#) ist eine professionelle passive RFID-Tags/NFC-Hersteller in China, Stichwörter, verfügt über mehr als 15 Jahren. Unsere wichtigsten Produkte sind RFID-Tags/NFC-Tags, RFID/NFC-Karte, RFID-Personalausweis, RFID-Armband, NFC-Sticker, NFC-Leser usw.. Unsere großen Kunden zählen Sony, Samsung, OPPO, British Telecom.



### **FAQ zum Thema NFC-Tags:**

F1: Sind Sie ein Hersteller oder Handelsunternehmen?

A1: Shenzhen Chuangxinjia Smart Card Co., Ltd ist die professionelle Herstellung von mehr als 15 Jahren und hat Soloved die Samsung NFC Zahlung, British Telecom Card, iranische Transport Bus Smart Card, etc..

F2: Was ist mit den Versandarten?

A2: Für eilige Bestellung und geringes Gewicht, Sie können die folgenden Express: UPS, FedEx, TNT, DHL, EMS.

Für schweres Gewicht können Sie die Ware zu liefern, dem Luft- oder Seeweg um Kosten zu sparen.

F3: Was ist mit den Zahlungsmethoden?

A3: Wir nehmen T/T, L/C für große Menge und für kleine Menge, Sie können uns per Paypal, Western Union bezahlen.

F4: Was ist Ihre Lieferzeit?

A4: Wir produzieren in der Regel innerhalb von 8 Tagen nach Erhalt der Zahlung und Lieferzeit für Express beträgt ca. 2-5 Tage hängt von der Destination.

F5: Kann ich drucken, unser Logo / Barcode / unique QR-Code / Seriennummer auf Ihrem nfc-Tags?

A5: Ja, natürlich. Wir haben maßgeschneiderte Produkte,

F6: Kann ich einige Beispiele für unsere Tests bestellen?

A6: Sicher, organisieren wir die Probe an Sie per Seefracht sammeln. Für bestehende Proben, eines Tages und kostenlos und für Proben mit Ihrem Logo, 3 Tage und müssen Probe Kosten, bitte haben Sie Verständnis.

F7: Was ist Ihre MOQ (Mindestbestellmenge) des nfc-Tags?

A7: Unser MOQ ist 500pcs.

Q8: Passen Sie meine nfc-Tag in besonderer Form?

A8: Ja, wir tun Soem- und ODM, aber für maßgeschneiderte nfc-Tag, wir haben eine höhere

MOQ und du musst die Form Kosten stehen, bitte haben Sie Verständnis!

F9: Kann ich Ihr Agent in meinem Land sein?

A9: Ja, willkommen, unser Partner zu werden, bitte kontaktieren uns, wenn Sie diese Absicht haben.

Q10: Wie können Sie sicherstellen, dass wir die nfc-Tags mit hoher Qualität erhalten?

A10: Unser QC-Team prüft jede Charge des nfc-Tags vor Lieferung und der Rohstoff verwendeten wir umweltfreundlich sind, haben wir Zertifikate von der SGS, ROHS, ISO 9001-2008, EN71.

Sollten Sie Fragen haben, zögern Sie nicht mich zu kontaktieren. Kostenlose Proben erhalten für Ihre Bewertung!