

# Runde pvc **RFID-Münze tag** mit starken 3m Kleber

## 1 Spezifikation

Häufig verwendete Chip:

NXP Ntag 213/216; Ultralight; Ultraleicht-C; NXP Mifare 1k / 4k

Allgemeine Spezifikationen:

35 \* 35mm, 50 \* 50mm, 85,5 \* 54 mm, Dia.30mm, Dia.25mm

Das Unternehmensmarke:

CXJ

## 2 Technische Parameter

1 Jeton: NXP Mifare 1k, 4k;

Ntag213 (168 Byte Gesamtspeicher mit Anwenderspeicher 144 Byte),

Ntag216 (924 Byte Gesamtspeicher mit User-Speicher 888 Byte)

2 Frequenz: 13,56 Mhz

3 Protokoll: ISO14443A

4 Lese/Schreib-Zeiten: 10000 mal

5 Lebensdauer: 5 Jahre

Größe 6: 22mm, 25mm, 30mm, 22 \* 22mm, 45 \* 25mm, oder on-Demand

7 Dicke: 0,3 ~ 0,5 mm

8 Material: PVC/PET

9 Antenne: Aluminium Folie

10 Lese-Abstand 3 ~ 10cm (je nach dem Kartenleser und Antenne)

11 Arbeitstemperatur:-40° C ~ 65 ° C

12 Speicher-Temperatur: -25 ° C ~ 50 ° C

13 verfügbaren Handwerk: Druck und Laser-Logo, Barcode und fortlaufende Nummern, etc.

14-Anwendung:

Bargeldlose / kontaktlose Zahlung

Short Range-Zutrittskontrolle

Mobile Geräte-Start

Event Tickets

Smart Poster

VCard

Rufen Sie bitte

### 3 Produkt-Show

---



### 4-Paket

---

# Packing Details

in piece with oppbag



in piece with oppbag



in roll



in roll



in piece with opp bag  
(inside inner box)



outside carton

