

## Volle Farbe gedruckt ISO14443A 13,56 Mhz billige Custom NFC tags wasserdicht



### 1 Technische Daten

Chip-Modell: NXP Ultralight, NXP Ultralight C, NXP Ntag 213/215/216, Topaz 512

Protokoll: ISO 14443A

Frequenz: 13,56 Mhz

EPPROM: 512 Bit, 192 Bytes, 168 Byte, 512 Byte

Lesereichweite: bis zu 10cm

Datenübertragungsrate: 106 k Bit/Sekunde

Ausdauer zu schreiben: 100000 Mal

### 2. Profil

Hart-PVC-material

Größe: 54 \* 24mm, 70 \* 40mm, 35 \* 26mm, 50 \* 35mm, 86 \* 54mm, oder als Antrag

Stärke: 0,76 mm, 1,0 mm, 1,5 mm

### (3) Arbeitsumfeld

Lebensdauer: 5 Jahre

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

Luftfeuchtigkeit: 20 % ~ 90 % RH

Arbeitstemperatur: -40 ° c ~ 65 ° c

### (4) Handwerk

Druck und Laser-Logo, Barcode und Seriennummern.

## **Im Zusammenhang mit**

MIFARE Ultralight RFID-Tag / Mifare NFC-Tags / Mifare S70 RFID-Tag / Mifare S50 RFID-Tag  
MIFARE-Tag/Mifare 1K-Tag/Mifare 4K-tag  
MIFARE Ultralight C/Mifare Ultralight Tag/RFID-tag

## **Anwendung**

