

## Recursos da etiqueta epóxi NFC:

---



### 1. Perfil

Material: PVC / PET / Papel.

Tamanho: 25 mm de diâmetro, 35 \* 35 mm, 43 \* 26 mm, 50 \* 50 mm, 86 \* 54 mm ou conforme solicitado.

Espessura: 0,2-0,5 mm ou 0,8-1 mm, ou personalizada.

### 2. Artesanato

Impressão off-set em quatro cores, número térmico, número digital, perfuração, revestimento UV, revestimento epóxi etc.

## Especificações da etiqueta de epóxi NFC:

---

Tipo de Chip:	NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 etc.
Tecnologia:	Protocolo NFC Tipo 2 e ISO 14443A.
Frequência / protocolo:	13,56 MHz / HF.
R / W:	a resistência de escrita será de 100.000 vezes.
EPPROM:	64 bytes, 192 bytes, 144 bytes, 512 bytes, 1k bytes etc. Diferentes chips de diferentes EPPROM.
Distância de leitura:	3-10 cm dependem da potência do leitor e do ambiente de uso.
Material:	PVC / PET / Papel.

Tamanho:	25 mm de diâmetro, 35 * 35 mm, 43 * 26 mm, 50 * 50 mm, 86 * 54 mm ou conforme solicitado.
Espessura:	0,2-0,5 mm ou 0,8-1 mm, ou personalizado.

## Forma de embalagem e envio

---

Embalagem: Em rolo ou em peças avulsas, a pedido do cliente.

Data de entrega: 5-7 dias úteis para 10K após a confirmação do pedido.

Forma de envio: por expresso (DHL, FEDEX), por via aérea, por mar.

Termo de preço: EXW, FOB, CIF, CNF

Pagamento: pagamento por TT, Western Union, Paypal, etc.

Capacidade mensal: 6.000.000 unidades / mês.

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



### For Adhesive Sticker

**Roll packing: 1000pcs/roll, 2000pcs/roll,  
5000pcs per roll or customized**

### For Key tag, Wristband:

**100pcs/opp bag,  
10 bags in a carton box or customized**

### For Epoxy tag, PVC card:

**100pcs/inner box,  
20 or 30 inner boxes in a carton box  
or customized**

## Imagens Detalhadas

---





## Aplicação de etiqueta NFC / etiqueta NFC / etiqueta NFC

---

Para uso em tag de fórum NFC, smart-poster / transferência de conexão / configuração de um toque, smart nfc habilitar telefone celular, e-wallet, e-ticket, acesso de controle de porta, identificar informações, transferência de dados etc.

# Extensive Experience with NFC



## Nossos outros produtos:

### Related Products

			
<b>1.NFC Stickers</b>	<b>2.NFC Epoxy Tags</b>	<b>3.Silicone Wristbands (Adjustable Type )</b>	<b>4.Silicone Wristbands (Full Sealed Type)</b>
			
<b>5.Woven NFC Wristbands</b>	<b>6.NFC Keyfobs</b>	<b>7. NFC PVC Tags</b>	<b>8. Anti-metal Stickers</b>

## Informações da Empresa

Estabelecido em 1999, [Shenzhen Chuangxinjia smart card co., Ltd](http://Shenzhen Chuangxinjia smart card co., Ltd) especializou-se na produção e comercialização de cartão pvc e cartão RFID.

Em 2008, nossa empresa se dedicou ao projeto e pesquisa de antenas RFID. Em 2009, a Huizhou

Chuangxinjia RFID tag Co., Ltd foi estabelecida.

Em 2010, foi fundada a coporação de tag RFID Shenzhen Chuangxinjia, uma empresa de alta tecnologia que se dedica à pesquisa, bem como à produção e comercialização de projeto de sistema, equipamento de aplicação e produto final.

Em 28 de julho de 2011, a tecnologia inteligente Co. de Shenzhen Chuangxinjia, Ltd foi oficialmente estabelecida.

Possui três linhas de produção modernas e de alto padrão:

Linha de produção de cartões de PVC com produção mensal de 40 milhões de peças de cartões: máquinas CTP novas e máquinas de impressão offset da marca Heidelberg, 12 máquinas de composição.

Linha de produção de antenas com produção mensal de 30 milhões de peças de cartões: máquinas de impressão rolo a rolo, máquinas compostas, máquinas para erosão e gravação.

Linha de produção de produtos finais RFID com produção mensal de 800 milhões de cartões inteligentes e 600 milhões de etiquetas RFID: máquinas de montagem reversa, máquinas de corte e vinco, máquinas de laminação.

Se você quiser saber mais ou quiser personalizar os produtos NFC Epoxy Tag, não hesite em nos contatar: [info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)