

Descrição do produto de Etiqueta epóxi NFC para rastreamento



1. Diferentes materiais para opções: papel revestido, PVC, PET, PVC rígido, epóxi
2. Impressão em cores personalizadas
3. Design e cores personalizadas
4. Pode ser usado em diferentes condições

Descrição do produto de Etiqueta epóxi NFC para rastreamento

Material:	Revestido com epóxi, PVC, Adesivo.
Tamanho:	35 * 35mm ou para ser personalizado.
Espessura:	0,4-0,5 mm ou 0,8-1 mm, ou personalizado.
Frequência:	HF: 13,56Mhz.
Protocolo:	HF: ISO14443A.
Chip Disponível:	NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 etc.
EPPROM:	64 bytes, 192 bytes, 144 bytes, 512 bytes, 1k bytes, etc. Chips diferentes de EPPROM diferentes.
Distância de leitura:	LF / HF: 3-10cm.
Artesanato disponível:	Impressão, número de série, código de barras e assim por diante.
Capacidade mensal:	6.000.000 unidades / mês.
MOQ:	500 pcs.

Certificado:	ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71.
Data de entrega:	6-7 dias úteis para 10K após a confirmação do pedido.
Forma de envio:	por expresso (DHL, FEDEX), por ar, por mar.
Termo de pagamento:	pagar por TT, Western Union, Paypal, etc.

Imagens Detalhadas







Aplicação da etiqueta NFC

Pagamento móvel NFC, pôsteres de inteligência eletrônica NFC, Bilhete eletrônico, identificação de produção, login eletrônico NFC, Cartões de nome móveis, gerenciamento de biblioteca, acesso de entrada ou despesas e assim por diante.

Extensive Experience with NFC



Detalhes de embalagem

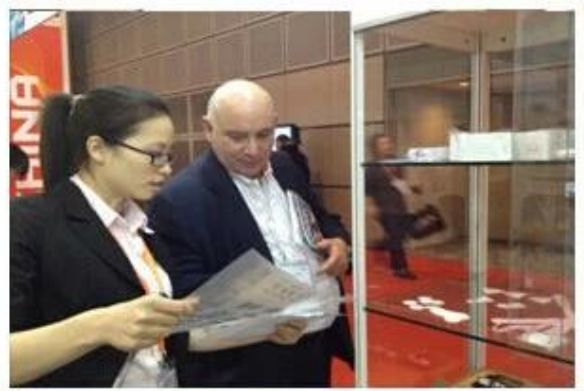
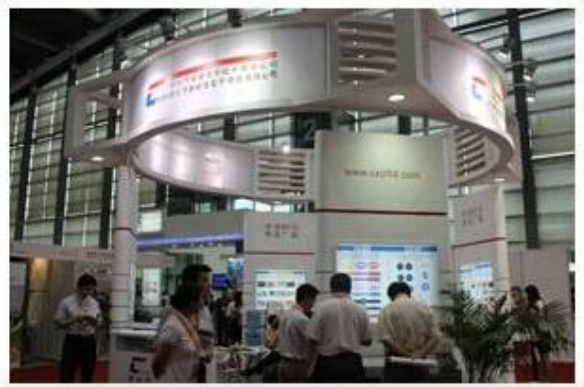
Pacote de peça única: 100 unidades / saco, 10 sacos / caixa, 20 caixas / caixa.

Pacote de rolos: 2.000 unidades / rolo, 3.000 unidades / rolo, 5000 unidades / rolo, 1-3kg / 1000 unidades ou conforme sua demanda.



Foto da exposição

Exhibition



Fabricação de fábrica

Product Procedure



Near Field Communication (NFC) é uma tecnologia de comunicação sem fio que permite a transferência de dados de um dispositivo para outro a curta distância, normalmente alguns centímetros. Ele tem uma grande variedade de aplicações, de marketing a rastreamento de ativos, em muitos mercados, desde saúde até uso pessoal. É também a tecnologia que impulsiona os pagamentos móveis e muitas infraestruturas de transporte. NFC agora é suportado por 90% dos principais fabricantes de celulares, incluindo Samsung, Nokia, Sony, Blackberry, Google e HTC etc.

A maioria dos celulares possui aplicativo NFC e faz com que a vida de hoje seja mais inteligente e fácil. Podemos usar a função NFC para pagamento, identificação, troca de datas,

compartilhamento de informações. O adesivo NFC pode ser afixado na parte traseira do telefone ou em qualquer lugar, se desejar. O cliente pode reescrever urls, texto, número em um adesivo nfc com chip nfc embutido. Geralmente eles são 13,56 MHz e protocolo iso 14443. Podemos escolhê-los dependendo da memória do usuário.

A etiqueta epóxi NFC é finamente desenhada para atrair os olhos dos clientes, a aparência agradável visa promover a imagem da empresa. É amplamente utilizado para o sistema de fidelidade, sistema de controle de acesso, sistema de comparecimento, sistema de promoção.

Podemos oferecer a etiqueta NFC personalizada com qualquer formato e tamanho solicitados. Para mais informações sobre Etiqueta epóxi NFC. Sinta-se à vontade para nos contatar: info@nfctagfactory.com