

Descrição do produto de Cartão RFID 13,56 com hot stamping ouro

1.Specification de cartão RFID 13,56 com ouro hot stamping.

Tipo de Chip: NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultraleve, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 etc.

Tecnologia: ISO 14443A protocolo.

Frequência / protocolo: 13,56 / HF.

Distância de leitura: 3-10cm depender do poder leitor e usando o ambiente.

2.Profile

Material: PVC / PET / Papel.

Superfície: brilhante, fosco, fosco.

Tamanho: 85,5 * 54 * 0,84 milímetros ou como solicitado.

3.Working Ambiente

Vida profissional: 5-10 anos e dependem usando ambiente.

Temperatura da loja: -25 °C -50 °C

Umidade: 20% -90% RH

Temperatura de trabalho: -40 °C -65 °C

4.Craft

-preprinting: CMYK full color & amp; tela de seda

painel -Assinatura

listra -magnetic: 3000E, 2750E, 4000E

-barcode: Code39, Code128, EAN8, EAN13, etc.

-numbering: jato de tinta, impressão térmica, impressão a laser.

-encoding

5.Application de cartão RFID

Sistema de patrulhamento, sistema de atendimento do cartão IC, sistema de guarda de entrada, sistema empresarial, transporte inteligente, e outras áreas da identificação por frequência de rádio.

6.Package e Entrega

Pacote de cartão RFID: (Para o tamanho padrão, 200 peças / caixa interna de 22.5 * 9.3 * 6 cm), 10 caixas / caixa, 14 kg / carton.

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

Maneira do transporte: por expresso (DHL, FEDEX), pelo ar, por mar.

Termo de preço: EXW, FOB, CIF, CNF

Preste prazo: o pagamento pelo TT, união ocidental, paypal, etc.

Capacidade mensal: 6.000.000 unidades / mês

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

Imagem do Produto de Cartão RFID 13,56 com hot stamping ouro



Pacote de Cartão RFID 13,56 com hot stamping ouro

Pacote de cartão RFID: (Para o tamanho padrão, 200 peças / caixa interna de 22.5 * 9.3 * 6 cm), 10 caixas / caixa, 14 kg / carton ou em sua demanda.

Packing



OPP Bag for Individual Card



250/200 pcs Cards with Clear Paper



Inner Box Package



Outside Carton Package

Processo de produção de cartão RFID



Nossos outros produtos

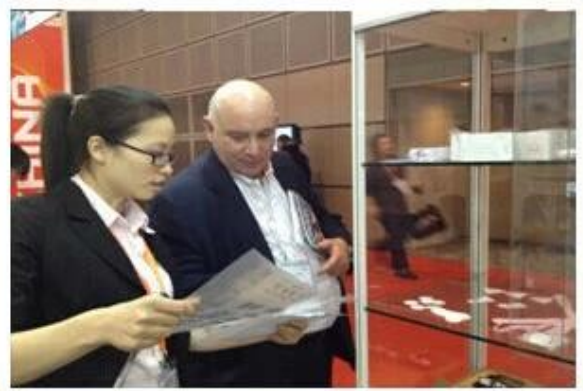
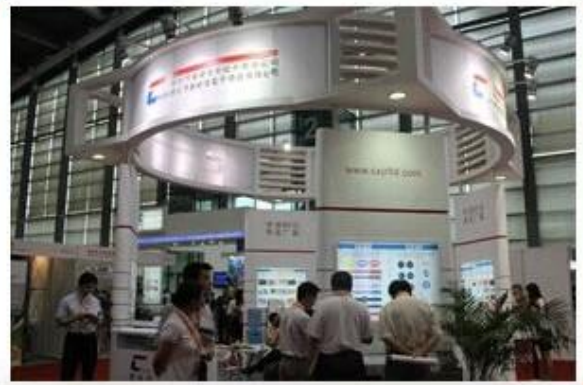
Related Products



			
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

Exposição de fotografias

Exhibition



O que é RFID?

A identificação por radiofrequências (RFID) é uma tecnologia de coleta de dados sem fio que usa etiquetas eletrônicas que contêm um chip de circuito integrado para armazenar dados. É um método de identificação de objetos e de transferência de informações sobre o estado dos objetos por meio de ondas de frequência de rádio para um sistema host. No caso de RFID passivas, as etiquetas contêm nenhuma fonte própria, potência tal como uma bateria. As tags são energizadas por energia de RF transmitidos do dispositivo de leitura, em seguida, usar essa energia RF colhidas para transmitir sinais de retorno, que o dispositivo leitor pode interpretar.

Cartão RFID pode ser codificado e ler sem contacto através da tecnologia sem fio. Cartão RFID que também é conhecido como o cartão transponder, fornecê-lo com segurança de dados de alto nível e permitem que você integre várias aplicações possíveis em apenas um cartão de plástico.

Shenzhen Chuang Xin Jia Smart Card Co., Ltd é um cartão RFID passivo fabricante profissional de cartão / NFC na China, que tem mais de 15 anos. Nossos principais produtos incluem tags de RFID tag / NFC, RFID / cartão NFC, RFID cartão de identificação, pulseiras RFID, NFC etiquetas, leitores de NFC, etc Nossos grandes clientes incluem Sony, Samsung, OPPO, British Telecom.

Para obter mais informações sobre o cartão de RFID, por favor, visite nosso website <http://www.nfctagfactory.com/> ou envie-me pergunta diretamente.