

Descrição do Produto

display de madeira do tamanho do cartão de crédito do casamento com chip rfid

Tipo de Produto:	Cartão rfid em madeira / cartão rfid sistema de fechadura de porta de hotel / cartão RFID ISO15693
Material:	Madeira (nogueira preta, bambu, bétula, cereja, faia, sapele 6 materiais de madeira diferentes)
Tipo RFID:	13,56 MHz (também fornece 125 kHz, placa de madeira UHF RFID 860-960 MHz)
Corte Isso:	Tamanho fora do padrão, cerca de 1,5 mm de espessura. Personalizado como seu tamanho.
Impressão	Impressão a laser, serigrafia em papel rfid de madeira.
Cor:	Cor original da madeira
Superfície	Superfície com acabamento brilhante
Inscrição característica	Sistema de fechadura de porta de hotel, cartão de fitness RFID, cartão de visita À prova d'água Luz Proteção Ambiental

Qual é a característica do cartão RFID inteligente de madeira?

A Identificação por Radiofrequência (RFID) usa campos eletromagnéticos para identificar e rastrear automaticamente as etiquetas anexadas aos objetos. As tags contêm informações armazenadas eletronicamente. Etiquetas passivas coletam energia de ondas de rádio que interrogam um leitor RFID próximo.

Aqui na fábrica de tecnologia inteligente de chuangxinjia, podemos fornecer e personalizar todas as formas de cartões rfid de madeira de acordo com seu arquivo de design. Temos 6 materiais de madeira diferentes, impressão a laser / QR impressão de seda, código de barras, informações comerciais sobre a cartão rfid de madeira.

Chip RFID

Parte do nosso chip HF, para mais chips RFID (LF, HF, UHF e frequência dupla, por favor, entre em contato conosco livremente)

Protocolo ISO / IEC 14443A:

1: MIFARE Classic? 1K, MIFARE Classic? EV1 1K, MIFARE Classic? 4K

MIFARE e MIFARE Classic são marcas registradas da NXP B.V. e são usados sob licença.

2: MIFARE Plus? S 1K, MIFARE Plus? S 1K SE, MIFARE Plus? S 2K / S 4K, MIFARE Plus? X 2K / X 4K, MIFARE Plus? EV1 2K / 4K

MIFARE e MIFARE Plus são marcas registradas da NXP B.V. e são usados sob licença.

3: MIFARE? DESFire?

MIFARE? DESFire? 2K / EV1 2K / EV2 2K

MIFARE? DESFire? 4K / EV1 4K / EV2 4K

MIFARE? DESFire? 8K / EV1 8K / EV2 8K

MIFARE e MIFARE DESFire são marcas registradas da NXP B.V. e são usados sob licença.

4: Fórum NFC Tipo 2:

1) NTAG? 203 (144 bytes), NTAG? 213 (144 bytes), NTAG? 215 (504 bytes), NTAG? 216 (888 bytes), NTAG? 210 (48 bytes), NTAG? 212 (128 bytes)

NTAG? são marcas registradas da NXP B.V. e são usados sob licença.

2) MIFARE Ultralight? (48 bytes) MIFARE Ultralight? EV1 (48 bytes / 128 bytes) MIFARE Ultralight? C (148 bytes)

MIFARE e MIFARE Ultralight são marcas registradas da NXP B.V. e são usados sob licença.

Protocolo ISO 15693 / ISO 18000-3:

ICODE? SLIX, ICODE? SLIX-S, ICODE? SLIX-L, ICODE? SLIX 2

ICODE? são marcas registradas da NXP B.V. e são usados sob licença.





Tamanho padrão CR80
85,5 * 54 mm ou outra forma retangular.
Tamanho personalizado
Redondo 30 mm, formato de p era etc.



Existem 6 materiais de madeira diferentes

Sapele / bambu / noqueira preta / faia / bétula / cereja. O bambu é um material geral para cartão de







CUSTOMIZABLE

We can offer a selection of different wood species in a variety of wood thicknesses

produtos relacionados

Temos muitos tipos de estilo para escolher os modelos abaixo, diferentes frequências 125 kHz, 13,56 MHz e 860-960 MHz e materiais disponíveis, como ABS e couro.

A imagem abaixo é nosso estilo para escolher e podemos personalizar conforme necessário.



ACM-ABS003

Chavefob / chaveiro / chaveiro de controle de acesso à porta inteligente de proximidade RFID azul impermeável 125KHz Preço baixo.

ACM-ABS008

Chaveiro à prova d'água sem contato de 125 kHz por atacado personalizado chaveiro / chaveiro inteligente de controle de proximidade.

ACM-ABS004

Preço baixo de atacado 125KHz TK4100 RFID para impressão Chaveiro / chaveiro / chaveiro com controle de proximidade inteligente.





ACM-ABS001

Fornecimento de fábrica de porta-chaves / porta-chaves de controle de acesso inteligente de proximidade passiva RFID de proximidade passiva de 125 KHz.

ACM-ABS006

China Factory Rfid Proximity ABS impermeável 125KHz TK4100 Controle de acesso inteligente Keyfob / chaveiro / chaveiro Preço de promoção.

ACM-KEYFOB036

China Fábrica de couro preto RFID

passivo para impressão logotipo 125
Khz EM TK4100 RFID chaveiro de
couro Controle de acesso inteligente

Nosso serviço

- 1, Todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo ao visitar nosso site e fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, design fashion, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), Todos os produtos serão verificados rigorosamente em casa antes de embalar
 - 2), Todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por um ser humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, pagamento: Você pode pagar o pedido por: T / T, Western Union, Paypal, garantia comercial de Ali
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR, você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Liste suas necessidades por e-mail. Então enviaremos a oferta o mais breve possível, após a confirmação do seu pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

A: Garantia de comércio e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a qualidade?

R: Nós poderíamos fornecer uma amostra grátis e o custo do frete pago por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5.000 peças e 7-15 dias para 100.000 peças

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos de OEM são bem-vindos.

Q: 6. você é uma empresa comercial ou uma fábrica?

Somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / keybods RFID / pulseiras RFID, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.

