

pulseira de silicone redondo fechado RFID

Moldagem de tempo do silicone pulseira com rfid no atacado usada de silicone 100%, com non-toxic e tasteless, boa elasticidade, não quebra, longa vida útil, não irrita a pele e assim por diante. Material de silicone macio, design elegante, simples, as cores brilhantes, desenvolveram-se gradualmente para uma joia popular e amadas pelos amigos do jovens e elegantes. Usando um mais avant-garde e popular cor do silicone pulseiras, fazem você esfriar o sabor! Usado na mão, é essencial para a moda.

Pulseiras de silicone RFID são implantadas chip RFID na pulseira. Thet são aplicados para controle de acesso, consulta, acompanhamento e outros campos. Desde pulseiras de silicone tem um bom efeito impermeável e são um projeto de circuito fechado, são muito convenientes carregar, então em muitos banhos, piscinas, spas utilizam o produto como uma chave para o armário de armazenamento do cliente, os clientes podem usadas pulseiras de silicone no pulso, divirta-se jogando na água.

Nós fornecemos pulseira RFID de silicone plástica pulseira RFID, pulseira RFID de PVC, pulseira RFID de papel, pulseiras RFID de tecido, pulseira RFID de nylon, etc. Alta qualidade com baixo preço, grandes exportações para Europa e América, Sudeste Asiático e outras regiões, profundo reconhecido e suportados pela indústria e é amplamente utilizado em vários campos da segurança, saúde, eventos, exposições, turismo e entretenimento etc.

Especificações:

Artigo:	pulseira de silicone redondo fechado RFID
Material:	Silicone à prova d'água
Tamanho:	Forma de cabeça redonda: ϕ 55, 62, 65, 74mm etc
Cor:	Vermelho, azul, preto, amarelo, verde, branco ou personalizado
Artesanato extra:	Número gravado, dados codificados, impressão do número de série, a impressão do logotipo, etc

Opções da microplaqueta:	<p>LF 125KHz GK4001, EM4200, EM4100/EM4102, EM4550, EM4069, ATA5577, ATA5567, T5557, HITAG 1, HITAG 2, HITAG S256, HITAG S2048 etc.</p> <p>HF 13.56MHz 1). Type1 Broadcom Topaz512(454 bytes); 2). Tipo 2 NXP Ntag213(144 bytes) NXP Ntag215(504 bytes) NXP Ntag216(888 bytes) MIFARE Ultralight® EV1(48 bytes) MIFARE Ultralight® C(148 bytes) MIFARE e MIFARE Ultralight são marcas registradas da NXP B.V. e são utilizados sob licença. 3) tipo 4 EV1 MIFARE DESFire® 2K EV1 MIFARE DESFire® 4K EV1 MIFARE DESFire® 8K MIFARE DESFire são marcas registradas da NXP B.V. e são utilizados sob licença. 4) MIFARE® (1 K bytes) MIFARE e MIFARE Classic são marcas registradas da NXP B.V. MIFAREPlus®-5) MIFARE e MIFARE Plus são marcas registradas da NXP B.V. e são utilizados sob licença. 6) FUDAN FM11RM08, TI2048, NXP ICODE SLI, NXP ICODE Slix chip etc. 7) SRT512</p> <p>UHF 860-960MHz ISO/IEC 18000 - 6C EPC Class1 Gen2:ALI9662, AD824, AD803, AD830, U G2XL de código, CÓDIGO de U G2XM, U código GEN2, Monza 3 ISO/IEC 18000-6B:U código HSL, EM4324 etc.</p>
Pacote:	100pcs/opp saco e 1000pcs/carton
Tempo de espera:	base na quantidade de 8-15 dias
Maneira do transporte:	por express(DHL, FEDEX), pelo ar, pelo mar
Termo de preço:	por EXW (shenzhen), FOB (shenzhen), CIF, CNF etc.
Prazo de pagamento:	pelo TT, l/c, Western Union, MoneyGram etc
MOQ:	500 pcs
Exemplo de pedido:	Amostra grátis para teste e coleção de custo por cliente de envio

Foto do produto





Processo de produção da pulseira de Silicone RFID

Silicone RFID Wristband Production Process



Sobre nossa companhia

(Cartão inteligente Co. de Shenzhen Chuangxinjia, Ltd. Shenzhen grande criatividade Smart Card Co., Ltd.) é especializada na produção e comercialização de produtos RFID, especialmente cartão RFID e pulseira RFID, com mais de 15 anos de produção e experiência de p & D. Nossos produtos são exportados para muitos países em todo o mundo.

Company Introduction

Office

3,000 m² office, 250+ professional sales service you!



 Shenzhen Great Creativity Smart Card Co.,Ltd.

Factory

12,000m² clean work shop, more than 500 staffs, strict QC system, full set of advanced machines for all kinds of crafts production, ensuring each order will be taken cared fast and well.



Menor preço com maior quantidade, boa vinda para consultar e inquérito.