

Visão geral do mercado atual, podemos encontrar pulseira RFID inteligente ou pulseira apenas chip de frequência single ou pertencem a mesma frequência. Eles são uma função simples e não podem atender a uma variedade de aplicativos. Este tipo de pulseira de frequência dupla pode atender a esses requisitos. Eles configuram dois chips de frequência de tipo diferentes dentro.

### Especificações do produto:

Nome do Produto	pulseira dupla silicone rfid
Material	silicone impermeável
Tamanho	φ72mm
Frequência	LH / 125 KHz; HF / 13,56 MHz; UHF / 860 MHz
Protocolo	ISO 14443A / 15693; ISO 18000-6C
Lasca	<p>LF / 125KHz EM4200 / EM4305, EM4550, T5557, HITAG 1, HITAG 2, HITAG S256, HITAG S2048 etc.</p> <p>HF / 13,56 MHz 1) tipo 1 Broadcom Topaz512; 2) tipo 2 NXP Ntag213 NXP Ntag215 NXP Ntag216 MIFARE Ultralight®EV1 MIFARE Ultralight®C MIFARE e MIFARE Ultralight são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença. 3) tipo 4 MIFARE® DESFire® EV1 2K MIFARE® DESFire® EV1 4K MIFARE® DESFire® EV1 8K MIFARE DESFire são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença. 4) MIFARE® MIFARE e MIFARE Classic são marcas comerciais da NXP B.V. 5) MIFAREPlus® MIFARE e MIFARE Plus são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença. 6) FUDAN FM11RM08, TI2048, NXP ICODE SLI, NXP ICODE Slix chip etc. 7) SRT512</p> <p>UHF / 860-960 MHz ISO / IEC 18000-6C EPC Classe 1 Gen2: ALI9662, AD824, AD803, AD830, U CÓDIGO G2XL, U CÓDIGO G2XM, U CÓDIGO GEN2, Monza 3</p>
Trabalhos manuais	impressão de tela de seda, codificação etc.
Termos de pagamento	TT, Western Union, PayPal

Detalhes da embalagem	100pcs / OPP, 100pcs / CTN
Tempo de entrega	7-15 dias úteis depende da quantidade
Aplicação	Controle de Acesso, Concertos de Música e Ingressos para Eventos, Piscina, Hospital, Jogo e Identidade, Administração de Hotéis, Exposição, Casamento, Presentes de Negócios, etc.

## The details show

