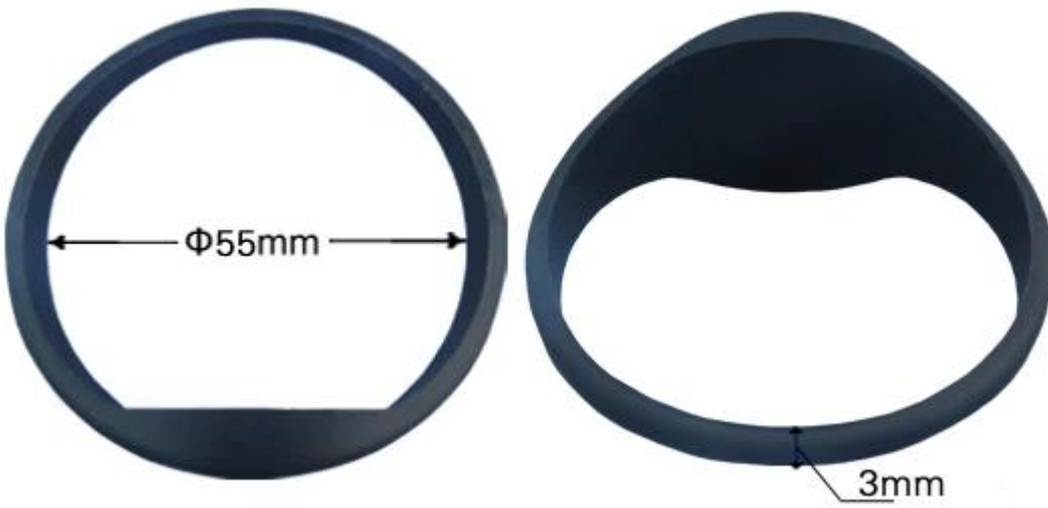


Il cinturino in silicone RFID è progettato per applicazioni di identificazione personale come il controllo degli accessi per i parchi di divertimento, i concerti e le conferenze, i luoghi ricreativi, Musei, mostre e altro ancora. Lo stile e i materiali del braccialetto lo rendono particolarmente adatto per saune, piscine, spa e altri ambienti ad alta umidità. Facile Le caratteristiche pulite lo rendono adatto anche per le aree di lavorazione degli alimenti, ecc. I braccialetti RFID possono abilitare la raccolta di dati, il controllo dell'accesso a aree o servizi o unità Display interattivi, promuovendo l'impegno dei visitatori e fornendo dati preziosi agli organizzatori di eventi.



SHENZHEN CHUANGXINJIA SMART CARD CO., LTD offre braccialetti RFID in una varietà di materiali, come in silicone, tessuto (panno) e plastica, carta, ecc. Possiamo personalizzarli per includere il tuo logo e abbiamo una vasta gamma di offerte di colori. Abbiamo braccialetti RFID per il punto vendita, le camere dell'hotel senza chiave, il controllo degli accessi e la sicurezza, la prevenzione contraffatta, i programmi di fidelizzazione dei clienti e gli ambienti impermeabili.

[Immagine del prodotto del polsino RFID del silicone della forma dell'oblato chiuso](#)







Descrizione del prodotto di cWristband RFID in silicone a forma di oblato

Articolo:	Polsino RFID del silicone della forma dell'oblato chiuso.
Materiale:	Silicone impermeabile.
Taglia:	dia55mm, dia62mm, ecc.
Frequenza:	Lh / 125khz; HF / 13,56 MHz; UHF / 860 MHz.
Protocollo:	ISO 14443A / 1569; ISO 18000-6C.

Chip comune:	<p>Lf 125khz. GK4001, EM4200, EM4100 / EM4102, EM4100 / EM4102, EM4550, EM4069, ATA5577, ATA5567, T5557, Hitag 1, Hitag 2, Hitag S256, Hitag S2048, ecc. HF 13.56 MHz. 1) .Type1. Broadcom Topaz512 (454 byte); 2). Type 2 NXP NTAG213 (144 byte) NXP NTAG215 (504 byte) NXP NTAG216 (888 byte) Mifare Ultralight®ev1 (48 byte) Mifare Ultralight®C (148 byte) Marifare e Mifare Ultralight sono marchi registrati di NXP B.V. e sono utilizzati in licenza. 3) Tipo 4 MIFARE® DESFire® EV1 2K MIFARE® DESFIRE® EV1 4K MIFARE® DESFire® EV1 8K Marifare Desfire sono marchi registrati di NXP B.V. e sono utilizzati in licenza. 4) MIFREA® (Byte 1K) Mifare e Mifare Classic sono marchi commerciali di NXP B.V. 5) MIFAREPLUS®. Mifare e Mifare Plus sono marchi registrati di NXP B.V. e sono utilizzati in licenza. 6) Fudan FM11RM08, TI2048, SLI ICODE NXP, chip SLIX ICODE NXP, ecc. 7) SRT512. Uhf 860-960mhz. ISO / IEC 18000-6C EPC Class1 Gen2: ALI9662, AD824, AD803, AD830, U Codice G2XL, U Codice G2XM, U Code Gen2, Monza 3 ISO / IEC 18000-6B: codice U HSL, EM4324, ecc.</p>
Distanza di lettura:	3-10 cm per HF, 1m-10m per UHF, dipende dal lettore e dall'ambiente.
Caratteristiche:	Flessibile, facile da indossare / uso, impermeabile, ad alta temperatura disponibile.
Mestiere:	Stampa numero UID o personalizzato.
Applicazioni per cinturino in silicone RFID:	Acqua loro parco / sportivo / promozione / advertisement / Biglietto per eventi / Sistema di fedeltà / Piscina / Pagamento / pagamento / controllo accesso / NFC / Accesso sociale / Accesso sociale / Donazione rapida.
Termine del prezzo:	EXW, FOB, CIF, CNF, ecc.
Termine di pagamento:	Paga con TT, L / C, Western Union, MoneyGram.
Data di consegna:	7-12 giorni lavorativi per 5k dopo la conferma dell'ordine.
Modo di spedizione:	da Express (DHL, Fedex), in aereo, via mare.
Pacchetto di polsino RFID in silicone:	100pcs / opp, 15 opp / ctn.
Certificato:	ISO9001-2008, SGS, RoHS, EN71.
Capacità mensile:	6.000.000 di PC / mese.
MOQ:	Polsino RFID in silicone da 500 pezzi.

Confezione Polsino RFID in silicone a forma di oblato chiuso

(Pacchetto di polsino RFID in silicone: 100 pezzi / opp, 15 opp / ctn.)

Packing



Package for Silicone Wristbands



Package for Woven Wristbands



Package for Soft PVC/ Paper Wristbands



Outside Carton Package

Processo di produzione del polsino RFID in silicone:

Silicone RFID Wristband Production Process



I nostri altri prodotti:

Other Product You May Interest

RFID Wristband



NFC Tag



RFID Card



Informazioni sull'azienda:

Shenzhen Chuang Xin Jia Smart Card Co., Ltd è un produttore di polsini RFID professionale in Cina, che ha oltre 15 anni. I nostri prodotti principali includono tag RFID / tag NFC, tag RFID / NFCCard, KeyFob RFID, cinturino RFID, adesivi NFC, carta metallica, carta in plastica, ecc. I nostri grandi clienti includono Sony, Samsung, OPPO, British Telecom, ecc.

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.



Se vuoi sapere di ordinare il braccialetto in silicone RFID / NFC personalizzato Prodotti ora, non esitate a contattarci: info@nfctagfactory.com.