

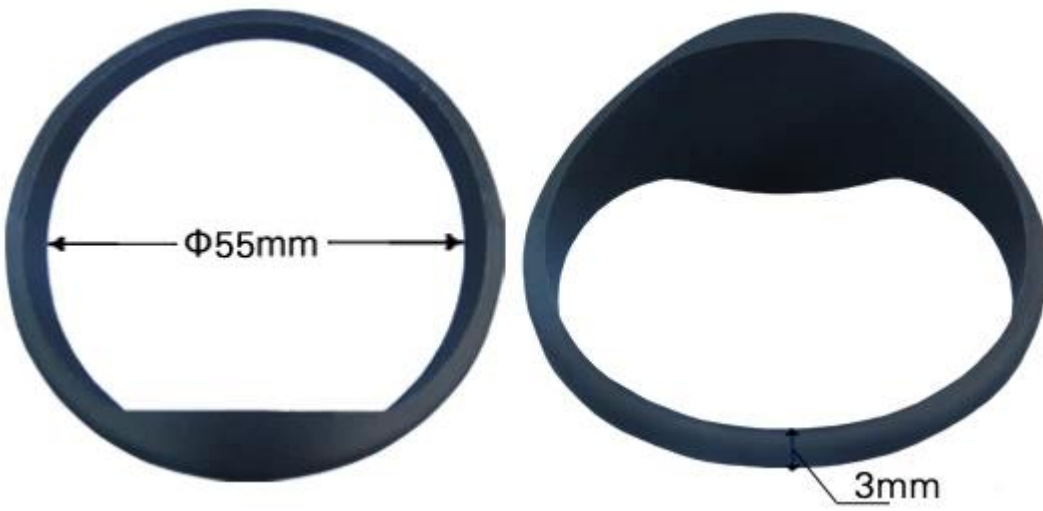
Le bracelet en silicone RFID est conçu pour des applications d'identification personnelles telles que le contrôle d'accès des parcs d'attractions, des concerts et des conférences, des lieux de loisirs, Musées, expositions et plus. Le style et les matériaux du bracelet le rendent particulièrement adapté aux saunas, aux piscines, au SPA et à d'autres environnements d'humidité élevés. Facile Les caractéristiques propres le rendent également appropriés pour les zones de traitement des aliments, etc. Les bracelets RFID peuvent permettre la collecte de données, contrôler l'accès aux zones ou services ou en voiture. Affichages interactifs, promotion de l'engagement des visiteurs et fournissant des données précieuses aux organisateurs de l'événement.



Shenzhen Chuangxinjia Card Smart Co., Ltd propose des bracelets RFID dans une variété de matériaux, tels que la silicone, le tissu (tissu) et le plastique, le papier, etc. Nous pouvons les personnaliser pour inclure votre logo et nous avons une gamme variée de couleurs. Nous avons des bracelets RFID pour le point de vente, les chambres sans clé, le contrôle d'accès et la sécurité, la prévention contrefaite, les programmes de fidélisation des clients et les environnements imperméables.

[Image du produit de bracelet RFID en silicone de forme fermée](#)

---







## Description du produit Cbracelet en silicone de forme oblate en forme

Article:	bracelet à rfid de silicone de forme oblate fermée.
Matériel:	silicone imperméable.
Taille:	DIA55MM, DIA62MM, etc.
La fréquence:	Lh / 125kHz; HF / 13.56MHz; Uhf / 860mHz.
Protocole:	ISO 14443A / 1569; ISO 18000-6C.

Puce commune:	<p>Lf 125kHz GK4001, EM4200, EM4100 / EM4102, EM4550, EM4069, ATA5577, ATA5567, T5557, Hitag 1, Hitag 2, Hitag S256, Hitag S2048, etc. HF 13.56MHz</p> <p>1) .Type1 Broadcom Topaz 512 (454 octets);</p> <p>2) .Type 2 NTAG213 NXP (144 octets) NTAG215 NXP (504 octets) NXP NTAG216 (888 octets) MIFARE ULTRALIGHT®EV1 (48 octets) MIFARE ULTRALIGHT®C (148 octets) Mifare et Mifare UltraLight sont des marques déposées de NXP B.V. et sont utilisées sous licence.</p> <p>3) Type 4 MIFARE® DESFIRE® EV1 2K MIFARE® DESFIRE® EV1 4K MIFARE® DESFIRE® EV1 8K Mifare Desfire sont des marques déposées de NXP B.V. et sont utilisées sous licence.</p> <p>4) MIFARE® (1k bytes) Mifare et Mifare Classic sont des marques commerciales de NXP B.V.</p> <p>5) MIFAREPLUS® Mifare et Mifare Plus sont des marques déposées de NXP B.V. et sont utilisées sous licence.</p> <p>6) Fudan FM11RM08, TI2048, NXP ICODE SLI, NXP Icode SLIX, etc.</p> <p>7) SRT512 UHF 860-960MHz ISO / IEC 18000-6C EPC CLASS1 GEN2: Ali9662, AD824, AD803, AD830, U Code G2XL, U Code G2XM, U Code Gen2, Monza 3 ISO / IEC 18000-6B: U Code HSL, EM4324, etc.</p>
Distance de lecture:	3-10cm pour HF, 1m-10m pour UHF, dépend du lecteur et de l'environnement.
Caractéristiques:	Flexible, facile à porter / à usage, imperméable, haute température disponible.
Artisanat:	Impression de numéro UID ou personnalisé.
Applications pour bracelet en silicone RFID:	Arrosez-les Parc / Sport / Promotion / Publicité / Billets d'événement / Système de fidélité / Piscine / Paiement / Contrôle d'accès / NFC / Accès au réseau social / Don / Don.
Terme de prix:	EXW, FOB, CIF, CNF, etc.
Terme de paiement:	Payer par TT, L / C, Western Union, Moneygram.
La date de livraison:	7-12 jours ouvrables pour 5K après la confirmation de commande.
Way de l'expédition:	par express (DHL, FedEx), par avion, par mer.
Paquet de bracelet en silicone RFID:	100pcs / OPP, 15 OPP / CTN.
Certificat:	ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71.
Capacité mensuelle:	6 000 000 PCS / mois.
MOQ:	500 pcs silicone rfid bracelet.

## Emballage de Bracelet de rfid de silicone de forme oblate fermée

(Paquet de bracelet en silicone RFID: 100 PCS / OPP, 15 OPP / CTN.)

## Packing



Package for Silicone Wristbands



Package for Woven Wristbands



Package for Soft PVC/ Paper Wristbands



Outside Carton Package

**Processus de production du bracelet RFID de silicone:**

## Silicone RFID Wristband Production Process



**Nos autres produits:**

## Other Product You May Interest

### RFID Wristband



### NFC Tag



### RFID Card



### Informations sur la société:

Shenzhen Chuang Xin Jia Smart Card Co., Ltd est un fabricant professionnel de bracelet RFID en Chine, qui a plus de 15 ans. Nos principaux produits incluent des balises TAG / NFC RFID, RFID / NFCCard, Keyfob, un bracelet RFID, des autocollants NFC, une carte métallique, une carte en plastique, etc. Nos grands clients comprennent Sony, Samsung, Oppo, British Telecom, etc.



# Company Introduction

## Office

3,000 m<sup>2</sup> office, 250+ professional sales service you!



Shenzhen Great Creativity Smart Card Co.,Ltd.

## Factory

12,000m<sup>2</sup> 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.



Si vous souhaitez connaître les produits de bracelet de silicone Custom RFID / NFC maintenant, n'hésitez pas à nous contacter: [info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)