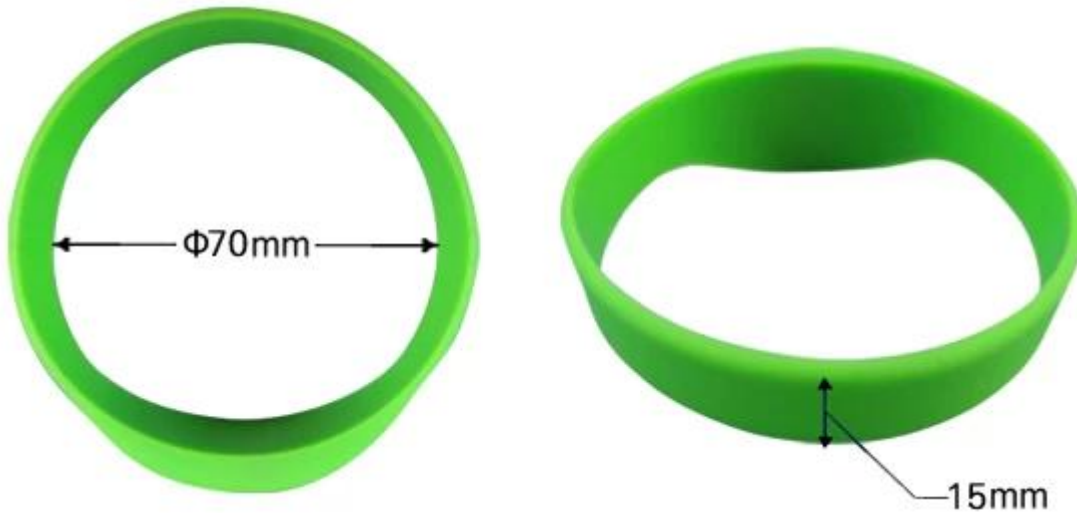


Das RFID-Silikon Armband richtet sich an persönlichen Identifikationsanwendungen wie Zutrittskontrolle für Freizeitparks, Konzerte und Konferenzen, Freizeit Locations, Museen, Ausstellungen und mehr. Des Armbands Stil und Materialien machen es besonders geeignet für Saunen, Schwimmbäder, Thermen und anderen Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Einfachste saubere Eigenschaften machen es auch für lebensmittelverarbeitende Bereiche, etc. geeignet. RFID-Armbänder können Sammlung von Daten, steuern den Zugriff auf Bereiche, Dienstleistungen oder Laufwerk aktivieren.interaktive Displays, Besucher-Engagement zu fördern und wertvolle Daten für Veranstalter.

Shenzhen Chuangxinjia Smart Card co., Ltd bietet RFID-Armbänder in einer Vielzahl von Materialien wie Silikon, gewebt (Tuch), und Kunststoff, Papier usw.. Wir können, um Ihr Logo und wir haben eine verschiedene Reihe von Farbe angeboten. Wir verfügen über RFID-Armbänder für Point of Sale, schlüssellose Hotelzimmer, Zutrittskontrolle & Sicherheit, gefälschte Prävention, Kundenbindungsprogramme und wasserdichte Umgebungen.

Produktbild von enger Halbkreis Silizium RFID-Armband





Produktbeschreibung des enger Halbkreis Silizium RFID-Armband

Artikel: enger Halbkreis Silizium RFID-Armband

Material: wasserfeste Silikon.

Größe: dia70mm oder wie gewünscht.

Frequenz: LH / 125KHz; HF/13,56 MHz; UHF / 860MHz.

Protokoll: ISO 14443A/1569; ISO 18000-6C.

Gemeinsamen Chip:

LF 125KHz

GK4001, EM4200, EM4100/EM4102, EM4550, EM4069, ATA5577, ATA5567, T5557, HITAG 1, HITAG 2, HITAG S256, HITAG S2048 etc..

HF 13,56 MHz

(1). Typ1

Broadcom Topaz512(454 bytes);

(2). Typ 2

NXP Ntag213(144 bytes)

NXP Ntag215(504 bytes)

NXP Ntag216(888 bytes)

MIFARE Ultralight® EV1(48 bytes)

MIFARE Ultralight® C(148 bytes)

MIFARE und MIFARE Ultralight sind eingetragene Warenzeichen von NXP b.v. und werden unter Lizenz verwendet.

(3) Typ 4

MIFARE® DESFire® EV1 2K

MIFARE® DESFire® EV1 4K

MIFARE® DESFire® EV1 8K

MIFARE DESFire sind eingetragene Warenzeichen von NXP b.v. und werden unter Lizenz verwendet.

4) MIFARE® (1 K Bytes)

MIFARE und MIFARE Classic sind Warenzeichen von NXP b.v.

(5) MIFAREPlus®

MIFARE MIFARE Plus sind eingetragene Warenzeichen von NXP b.v. und werden unter Lizenz verwendet.

(6) FUDAN FM11RM08, TI2048, NXP ICODE SLI, NXP ICODE Slix chip etc..

(7) SRT512

UHF 860-960MHz

ISO/IEC 18000-6C EPÜ 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..

Leseabstand: 3 bis 10cm für HF, 1m - 10m für UHF, hängt davon ab, die Leser und die Umwelt.

Eigenschaften: flexibel, einfach zu tragen/Nutzung, wasserdicht, hohe Temperatur zur Verfügung.

Handwerk: UID oder benutzerdefinierte Nummer drucken.

Anwendungen für RFID-Armband Silikon:

Wasser sie Parken / Sport / Promotion / Werbung / Event-Ticket / Treuesystem / Schwimmbad / Zahlung / Zutrittskontrolle / NFC / Social Network Zugang / schnelle Spenden.

Preis Begriff: EXW, FOB, CIF, CNF etc..

Zahlungsbedingung: bezahlen mit TT, l/c, Western Union, MoneyGram.

Lieferzeit: 7-15 Arbeitstage für 5K nach Auftragsbestätigung.

Liefer-Way: von express(DHL,FEDEX), dem Luftweg, durch Meer.

Paket von Silikon RFID-Armband: 100pcs/OPP, 15 OPP / CTN.

Bescheinigung: ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71.

Monatliche Kapazität: 6.000.000 Pcs/Monat.

Kostenlose Proben sind auf Anfrage erhältlich.

MOQ: 500 Stück Silikon RFID-Armband.

Paket von enger Halbkreis Silizium RFID-Armband

(Paket von Silikon RFID-Armband: 100 Pcs/OPP, 15 OPP/CTN.)

Packing



Package for Silicone Wristbands



Package for Woven Wristbands



Package for Soft PVC/ Paper Wristbands



Outside Carton Package

Herstellungsprozess von Silikon RFID-Armband

Silicone RFID Wristband Production Process



1.Design confirm



2.Chip bonding



3.Inlay testing



4.Moulding



8.Quality Control



7.Testing



6.Silk printing



5.Film fabrication for printing



9.Personalization crafts



10.Final QC



11.Packing



12.Delivery

[Unsere anderen Produkte](#)

Other Product You May Interest

RFID Wristband



NFC Tag



RFID Card



Informationen zum Unternehmen

Chuang Xin Jia Chipkarte Co., Ltd. Shenzhen ist ein professioneller RFID-Armband-Hersteller in China, die mehr als 15 Jahren hat. Unsere wichtigsten Produkte sind RFID-Tags/NFC-Tags, RFID/NFC-Karte, RFID-Schlüsselanhänger, RFID-Armband, NFC-Sticker, Metall-Karte, Plastikkarte. Unsere großen Kunden zählen Sony, Samsung, OPPO, British Telecom, usw..

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.



Für weitere Informationen über RFID-Armband bitte besuchen Sie unsere website <http://www.nfctagfactory.com/> oder senden Sie mir direkt Anfrage.