

Ein Kunststoffarmband ist wie ein Telefonarmband, das aus Kunststoff besteht und über einen kontaktlosen SmartChip verfügt, der mit RFID-Systemen oder -Geräten zusammenarbeiten kann. Niedrig Es können Frequenz-, Hochfrequenz- und Ultrahochfrequenz-Chips bereitgestellt werden. Logodruck, Gravur, Lasernummerierung, Barcode, QR-Code usw. sind auf der Website verfügbar Armband.

Kunststoffarmbänder werden häufig für Zugangskontrolle und -sicherheit, Themenparks, Zeiterfassung, Transport, Club-/SPA-Mitgliederverwaltung, Veranstaltungsmanagement, Schwimmbäder usw. verwendet. VIP-Programme, NFC-Anwendungen usw.

Produkt Spezifikationen:

Produktname	RFID-Armband aus Kunststoff
Material	Plastik
Größe	Durchmesser 45 mm/65 mm
Protokoll	ISO7815/ISO14443A/ISO18000-6C
Frequenz	125 kHz/13,56 MHz/860-960 MHz
Chip	TK4100/EM4200/FM11RF08/Ultralight/Alien H3/Impinj M4
Farbe	Blau, Grün, Rot, Gelb, Orange (kundenspezifisch)
Handwerk	Individueller Logodruck, Lasernummer
Anwendung	Zugangskontrolle und Sicherheit; Zeiterfassung; Treue- und Mitgliederverwaltung; Ticket & Zahlung;
Verpackung	100 Stück/Beutel, 10 Beutel/Karton
Vorlaufzeit	7-12 Werkzeuge, abhängig von der Menge

Detailed image



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

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.

