

Produktbeschreibung von bicolor ovaler Kopf geschlossenes Silikon-RFID-Armband

Material: wasserdichtes Silikon

Größe: dia45mm, dia55mm, dia60mm, dia65mm, dia74mm etc.

Frequenz: LF / 125KHz; HF / 13,56 MHz.

Protokoll: ISO 14443A / 15693

Üblicherweise Chip:

-LF: TK4100, ATA5577, EM4200 usw.

-HF: NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultraleicht, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 usw.

Leseabstand: 3-10cm für LH / HF, hängt vom Leser und der Umgebung ab.

Eigenschaften: flexibel, einfach zu tragen / zu verwenden, wasserdicht, hohe Temperatur verfügbar.

Handwerk: UID oder benutzerdefinierte Nummer drucken.

Anwendungen für Silikon-RFID-Armband:

Schwimmbäder, Badezentrum, Sporthallen, Kühlräume, Event-Ticketing, Patrouille (geeignet für feuchte Umgebungen), Flughafen-Paketverfolgung, Einzelkarten in VergnügungsparkPark, Reisepaket, Krankenhauspatientenidentifikation, Lieferbabyidentifikation, Gefängnismanagement, Vormundschaftsmanagement und so weiter.

Preisausdruck: EXW, FOB, CIF, CNF usw.

Zahlungsbedingung: Zahlung per TT, L / C, Western Union, MoneyGram

Liefertermin: 7-12 Werktage für 5K nach Auftragsbestätigung

Versandart: per Express (DHL, FEDEX), auf dem Luftweg, auf dem Seeweg

Paket von Silikon RFID Armband: 100 stücke / OPP, 15 OPP / CTN

Zertifikat: ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71

Monatliche Kapazität: 6.000.000 Stück / Monat

Kostenlose Proben sind auf Anfrage erhältlich

MOQ: 500 Stück Silikon RFID Armband

Produktbild von bicolor ovaler Kopf geschlossenes Silikon-RFID-Armband



Paket von RFID-Armband

(Paket von Silikon RFID Armband: 100 stücke / OPP, 15 OPP / CTN oder auf ihre nachfrage.)

Packing



Package for Silicone Wristbands



Package for Woven Wristbands



Package for Soft PVC/ Paper Wristbands



Outside Carton Package

Produktionsprozess von Silikon-RFID-Armband

Production process



Das RFID Silicon-Armband ist für Anwendungen zur Personenidentifikation wie Zugangskontrolle in Freizeitparks, Konzerten und Konferenzen, Freizeiteinrichtungen, Museen, Ausstellungen und mehr konzipiert. Das Armband und seine Materialien machen es besonders geeignet für Saunen, Schwimmbäder, Spas und andere Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Einfache Reinigungscharakteristiken machen es auch für Lebensmittelverarbeitungsbereiche geeignet. RFID-Armbänder können die Datenerfassung ermöglichen, den Zugang zu Bereichen oder Dienstleistungen steuern oder interaktive Displays antreiben, die Besucherbindung fördern und den Veranstaltern wertvolle Daten liefern.

Gedruckte Silikonarmbänder sind eine großartige Möglichkeit, das Bewusstsein für wohltätige Zwecke zu erhöhen. Alternativ können Sie Ihre bevorzugten Slogan- und Bandnamen ausdrucken. Silikonbänder sind ideal für Partys, Fundraising oder einfach nur um eine Aussage zu machen.

Wir können individuell bedruckte RFID-Silikon-Armbänder mit einem integrierten RFID-Chip erstellen. Unsere Silikon-RFID-Armbänder können mit jedem RFID-System von jedem Systemintegrator verwendet werden. Diese Armbänder sind ideal für Social Media Integration und bargeldloses Bezahlen.

Über unsere Firma:

[Shenzhen Chuangxinjia](#) ist ein professioneller RFID-Armbandhersteller in China, der über 15

Jahre hat. Unsere wichtigsten Produkte sind RFID-Tag / NFC-Tags, RFID / NFC-Karte, RFID-Schlüsselanhänger, RFID-Armband, NFC-Aufkleber, Metall-Karte, Plastikkarte, etc. Unsere großen Kunden gehören Sony, Samsung, OPPO, British Telecom, etc.

Office

3,000 m² office, 180+ sales trustable team supporting you!



Factory

7,000 m² 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 Silikon RFID-Armband, besuchen Sie bitte unsere Website <http://www.nfctagfactory.com/> oder senden Sie mir Anfrage direkt.