

Einweg-PVC-RFID-Armbänder bestehen aus dreilaminierem Material, das dehnbar und robust, leicht und flexibel ist. Es ist ideal für den mehrtägigen Einsatz und / oder für den harten Einsatz. Einweg-PVC-RFID-Armbänder eignen sich für viele verschiedene Arten von Veranstaltungen.

Produktspezifikationen:

Typ: einmal verwenden RFID armband.

Material: PVC

Größe: 250 * 30 * 14mm oder wie gewünscht.

Frequenz: NF / 125 kHz; HF / 13,56 MHz; UHF / 860-960 MHz;

Protokoll: ISO 14443A / 15693.

Gemeinsamer Chip:

-LF (125 kHz): TK4100, EM4200, ATA5577 usw.

-HF (13,56 MHz): NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultraleicht, NXP Ultraleicht C, Broadcom Topaz 512 usw.

Antennenmaterial: PET-Substrat- und Aluminiumfolienantenne oder Kupferspulenantenne.

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

Arbeitstemperatur: -30 ° C ~ 75 ° C

Silikon: -30 ° C - 220 ° C

Farbe: rot, blau, schwarz, orange, gelb, etc.

Handwerk: Drucken, Kodieren, Nummerieren.

Anwendung: Veranstaltung / Festival etc.

Paket: 100 PC / OPP Beutel, 30 OPP Beutel / Karton.

Liefertermin: 7-12 Werkzeuge für 5K nach Auftragsbestätigung.

Verschiffenweise: durch eil (DHL, FEDEX), durch luft, durch meer.

Preisbedingung: EXW, FOB, CIF, CNF.

Zahlungsbedingung: Zahlung per TT, Western Union, MoneyGram, PayPal.

Produktbild von Einweg-PVC-RFID-Armband wasserdicht



Paket von Einweg-PVC-RFID-Armband wasserdicht

(Paket von Einweg RFID Armband: 100 stücke / OPP beutel, 30 OPP beutel / karton oder auf ihre nachfrage.)



Firmeninformation

Shenzhen Chuang Xin Jia produziert eine Vielzahl von RFID-Armbändern, wie zum Beispiel Einweg-RFID-Papier-Armbänder, Einweg-RFID-PVC-Armbänder, RFID-Gewebe-Armbänder, RFID-Silikon-Armbänder usw. Zu unseren großen Kunden gehören Sony, Samsung, OPPO, British Telecom usw.