

Las pulseras RFID se utilizan ampliamente en la gestión de eventos, lo que exigirá esta respuesta simplificada a sus necesidades de registro, pago y participación. RFID de silicona La pulsera, con su material respetuoso con el medio ambiente y su tacto suave, se ha vuelto popular entre los consumidores. La pulsera de silicona RFID es adecuada para la playa, piscinas, parques acuáticos, spas, gimnasios, clubes deportivos y cualquier otra aplicación de control de acceso RFID donde se requiera una pulsera RFID impermeable.



FRONT



BACK



**Secure · Comfortable · Fashion**



- Size: 10.236"×1.062" (260mm×27mm)
- Model: CJ2308A03
- Material: Friendly silicone
- Color: Custom, Pantone Color Optional



10 holes to fit all your wrist



Environmental friendly and smooth silicone  
Resist acids, bases, solvents, chemicals, oils and water.



waterproof

anti-static

adjustable



Pantone Color Print  
Laser with/without color



Union / Variable QR code



## 01 RFID ACCESS CONTROL

- Eliminate ticket fraud, fakes and pass-back
- Speed up entry and eradicate queues
- Seamless integration with any ticketing systems or event management & analytic software
- Control multiple zones with one system (GA, VIP, Camping, Production)
- Gather real-time patron data to manage customer flow and zone capacity

## 02 RFID SOCIAL MEDIA INTEGRATION

- Engage audiences and increase sponsorship revenue 15%-30%
- Enhanced opportunities for sponsor activations
- Ticket-holders become real-time brand advocates or event management & analytic software
- Reach new online audiences
- Promote before, during and post event



## 03 RFID CASHLESS PAYMENT

- Increase on-site event revenues by up to 35%
- Dramatically reduce queuing time
- Super fast food and beverage transactions (less than 1 second)
- Cost saving from handling and administering of cash
- Deep, smart customer data and analytics

**Especificaciones del producto:**

Ít	Pulsera de silicona RFID
Material	Silicona
tamaño	Estilo de reloj flexible: 260MM (L) * 28MM (W) * 3MM (H), 10 agujeros y 2 botones, la longitud puede ser una regulación arbitraria Bucles cerrados clásicos: diámetro 74mm, 65 mm, 60 mm, 50 mm, 45 mm
Frecuencia	LF / 125KHz; HF / 13.56MHz; UHF / 860MHz
Protocolo	ISO 14443A / 15693; ISO 18000-6C
Chip	TK4100, EM4200, EM4305, T5577; Ntag 213/215/216; MIFARE Classic® EV1 1K □S50, MIFARE Classic® EV1 4K □S70, MIFARE Plus® 1K / 2K / 4K, MIFARE desfire EV1 / EV2 2K, 4K, 8K, MIFARE Ultralight® EV1, MIFARE Ultralight® C; NXP I CODE SLI; Alien H3 / H4;
Distancia de lectura	2.5 □ 10cm (dependiendo de la etiqueta y el tamaño de la antena del lector)
Temperatura de funcionamiento	-40 ° C ~ 65 ° C
Color	Rojo, amarillo, azul, verde, etc. (se puede personalizar)
Artesanías disponibles	Impresión de logotipo; Impresión de números de serie, códigos de barras, números QR o UID; Codificación / Programable
Cantidad de orden mínima	500 piezas
Muestra	<a href="#">Muestras gratis</a> puede ser enviado a usted para la prueba
detalles del empaque	Paquete neutral, bolso 100pcs / OPP, 10bags / CNT, I.E 1000pcs / CNT
Tiempo de espera	10 ~ 12 días hábiles, según la cantidad