

BRACELETS SILICONE RFID



Coloris	Noir, rouge, bleu, blanc, vert, orange
Puces	Fréquence 125Khz: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Fréquence 13.56Mhz: Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire 8Ko
Impression	Sublimation, gravure laser
Caractéristiques	Waterproof, anti-moisissure, antichoc, résistant à haute température, flexible
Applications	Piscine, camping, sauna, hammam, activités extérieures toutes conditions



BRACELETS SILICONE RFID

. imaGum

Référence produit: SC-POSW01

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. Dimensions: 195mm
- 3. **Boîtier de montre** : 30*55mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Anneau étanche, résistant à l'humidité, haute résistance
- 7. Fréquence: 125 kHz/13.56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...



Référence produit: SC-POSW02

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. **Dimension**: D-65mm/74mm/46mm/50mm, OEM
- 3. Boîtier de montre: D-32mm
- 4. **Coloris**: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet, etc. 5. Température supportée : -40°à + 120°
- 6. Caractéristiques: Anneau étanche, résistant à
- l'humidité. haute résistance
- 7. Fréquence: 125 kHz/13,56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie..



Référence produit: SC-POSW03

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. Dimensions: D-74mm D-65mm OFM
- 3. Boîtier de montre : 30*40mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Waterproof, résistant à l'humidité, haute résistance
- 7. Fréquence: 125 kHz/13.56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire 8Ko
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...



Référence produit: SC-POSW04

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. Dimension: 240mm*15mm (10 trous)
- 3. Boîtier de montre : D-25mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Waterproof, résistant à l'humidité, haute résistance
- 7. Fréquence : 125 kHz/13,56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...



Référence produit: SC-POSW05

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. **Dimensions**: 240 mm * 15 mm (7 trous)
- 3. Boîtier de montre : D-25mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. **Température supportée** : -40°C à + 120°C
- 6. Caractéristiques : Waterproof, résistant à
- l'humidité, haute résistance
- 7. Fréquence : 125 kHz/13,56 MHz
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications: gestion des hôpitaux de contrôle d'accès et de sécurité pour le suivi des patients, piscine hôtellerie



Référence produit: SC-POSW06

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. **Dimensions**: 240 mm x 14 mm (10 trous).
- 3. Boîtier de montre : 32 mm*40 mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Waterproof, résistant à l'humidité,
- 7. Fréquence: 125 kHz/13,56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50). Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine. hôtellerie



Référence produit: SC-POSW07

- 1. Matériel: gel de silice
- 2. Dimensions: 260 mm*20 mm
- 3. Boîtier de montre : 20 mm*30 mm, à préciser
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. **Température supportée** : -40°C à + 120°C
- 6. Caractéristiques : Waterproof, résistant à
- l'humidité, haute résistance
- 7. **Fréquence** : 125 kHz/13,56 MHz
- 8. Puces: EM4100/4102,T5577, Mifare Ik, Mifare 4k,
- Mifare

Ultralight, I-CODE SU, Ntag 203, Ntag 213, Ntag 216, Mifare plus 2k/4k, Mifare Desfire 2k/4k/8k,Ti2048

9. Applications : Gestion des contrôles d'accès et de la sécurité des hôpitaux, piscine, hôtellerie...



Référence produit: SC-POSW08

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. Dimensions: 260 mm x 30 mm.
- 3. **Boîtier de montre** : 26,5 mm*30 mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet,
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Anneau étanche, résistant à l'humidité, haute résistance, flexible, facile à transporter
- 7. **Fréquence** : 125 kHz/13,56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie..





BRACELETS SILICONE RFID

Référence produit: SC-POSW09

- 1. Matériel: Gel de silice
- 2. **Dimensions** : C = 195mm
- 3. Boîtier de montre : 25 mm*40 mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet, etc.
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Anneau étanche, résistant à l'humidité, haute résistance
- 7. **Fréquence**: 125 kHz/13,56 MHz
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...



Référence produit: SC-POSW10

- 1. Matériel: ABS et Nylon 2. Dimensions: 235mm*15mm
- 3. Boîtier de montre : D-30mm
- 4. Coloris: Noir, Rouge, Blanc, Bleu, Vert, Rose, Violet etc.
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques: Anneau étanche, résistant à
- l'humidité, haute résistance 7. **Fréquence** : 125 kHz/13,56 MHz.
- 8. **Puces**: EM4100, EM4102, TEMIC programmée
- Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire 8Ko 9. **Applications** : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine,
- hôtellerie...



Référence produit : SC-POSW11

- 1. Matériel: ABS + nvlon
- 2. Dimensions: 270 mm*15mm
- . Boitier : D-30mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet, etc.
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. Caractéristiques : Étanche et résistant à l'humidité
- 7. **Fréquence** : 125 kHz/13,56 MHz.
- 8. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire 8Ko
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...



Référence produit : SC-POSW12

- 1. Matériel: PVC et tissu
- 2. Dimensions: 350 mm*15mm
- 3. **Boitier**: 25*40mm
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet, etc.
- 5. Température supportée : -40° à + 120°
- 6. **Recyclage** : jetable ou réutilisable dépend des matière des clips de serrage.
- 7. Caractéristiques : Waterproof, résistant à l'humidité, résistant à la température
- 8. **Fréquence** : 125 kHz/13,56 MHz.
- 9. Puces: EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire 8Ko 10. **Applications** : Contrôle d'accès et gestion de la
- sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie..



Référence produit : SC-POSW13

- 1. Matériel: Papier / PVC
- 2. Dimensions: 245 mm*25mm
- 3. Recyclage : jetable ou réutilisable dépend des matière des clips de serrage.
- 4. **Coloris**: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet, etc. 5. **Température supportée**: -40° à +75°
- 6. Caractéristiques : Étanche et résistant à l'humidité 7. **Fréquence** : 13.56MHz, UHF(860MHZ à 960MHZ).
- 8. **Puces** : EM4100, EM4102, TEMIC programmée Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire
- 9. Applications : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...



Référence produit : SC-POSW14

- 1. Matériel: Papier / PVC
- 2. **Dimensions**: 303 mm*25mm
- 3. Recyclage: jetable ou réutilisable dépend des matière
- des clips de serrage.
- 4. Coloris: Noir, rouge, blanc, bleu, vert, rose, violet, etc.
- 5. **Température supportée** : -40° à + 75° 6. **Caractéristiques** : Étanche et résistant à l'humidité
- 7. Fréquence : 13.56MHz, UHF(860MHZ à 960MHZ).
- 8. Puces : EM4100, EM4102, TEMIC programmée
- Ultralight, Ntag213, Ntag216, Mifare NXP 1Ko (S50), Mifare NXP 4Ko (S70), Fudan 1Ko, DESfire 4Ko, Desfire 8Ko
- 9. **Applications** : Contrôle d'accès et gestion de la sécurité des hôpitaux pour le suivi des patients, piscine, hôtellerie...

Siège & Production