

bracelet rfid ajustable silicone étanche

Bracelets RFID sont implantés la puce RFID dans le bracelet. Thet sont appliqués pour le contrôle d'accès, de requête, de suivi et d'autres domaines. Étant donné que les bracelets en silicone ont un bon effet imperméable à l'eau, et ils sont très pratique à transporter, donc dans de nombreux bains, piscines, spas a utiliser le produit comme une clé pour placard de rangement des clients, clients can porté bracelets poignet, aiment jouer dans l'eau.

Nous sommes spécialisés dans toutes sortes de produits de bracelets RFID et fournisseur de services de production et de vente. Nous avons fondé sur la RFID technologie offrent bracelets RFID avec toutes sortes de styles, qui couvre les semi-conducteurs principaux du monde puce d'application les entreprises telles que: NXP fondée par Philips, EM, TI, ST, IMPINJ, ATMEL, France à l'intérieur, joyau de la Grande-Bretagne, mais aussi domestiques Fudan microélectronique et ainsi de suite. Nous avons une usine professionnelle à grande échelle et années accumulées d'expérience professionnelle dans la production, nous pouvons donner la production de l'échantillon ou des services personnalisés selon les besoins des clients.

Bracelet de silicone RFID est imperméable à l'eau garde d'entrée effet étanche à la poussière et la valeur de can stocké, résistant aux chocs, etc.. Clients a juste besoin de le porter à la main, peut être utilisé dans n'importe quel coin.

Image du produit:





Spécifications:

Ordre du jour:	bracelet rfid ajustable silicone étanche
Matériel:	Silicone étanche
Taille:	sur mesure
Couleur:	Rouge, bleu, noir, jaune, vert, blanc ou personnalisées
Artisanat supplémentaire:	Numéro gravé, données codées, numéro de série d'impression, impression de logo, etc.

Options de la puce:	<p>LF 125KHz GK4001, EM4200, EM4100/EM4102, EM4550, EM4069, ATA5577, ATA5567, T5557, HITAG 1, HITAG 2, HITAG S256, HITAG S2048 etc.</p> <p>HF 13,56 MHz 1). Type1 Broadcom Topaz512(454 bytes); (2). Type 2 NXP Ntag213 (144 octets) NXP Ntag215 (504 octets) NXP Ntag216 (888 octets) MIFARE Ultralight® EV1(48 bytes) MIFARE Ultralight® C (148 octets) MIFARE et MIFARE Ultralight sont des marques déposées de NXP B.V. et sont utilisés sous licence. Type 3) 4 MIFARE® DESFire EV1 2K MIFARE® DESFire EV1 4K MIFARE® DESFire EV1 8K MIFARE DESFire sont des marques déposées de NXP B.V. et sont utilisées sous licence. MIFARE 4)®(1K octets) MIFARE et MIFARE Classic sont des marques déposées de NXP B.V. 5) MIFAREPlus® MIFARE et MIFARE Plus sont des marques déposées de NXP B.V. et sont utilisées sous licence. 6) FUDAN FM11RM08, TI2048, NXP ICODE SLI, NXP ICODE Slix puce etc. 7) SRT512</p> <p>UHF 860 à 960MHz ISO/IEC 18000 - 6C EPC Class1 Gen2:ALI9662, AD824, AD803, AD830, U CODE G2XL, U CODE G2XM, U CODE GEN2, Monza 3 ISO/IEC 18000-6B:U Code HSL, etc. EM4324.</p>
Paquet:	sac 100pcs/opp et 1000pcs/carton
Delai:	base de 8 à 15 jours sur la quantité
Manière d'expédition:	par Express(DHL,FedEx), par air, par mer
Limite des prix:	par EXW (shenzhen), FOB (shenzhen), CAF, CNF etc..
Payer à terme:	par TT, l/c, Western Union, MoneyGram etc.
MOQ:	500 pcs
Échantillon a demandé:	Échantillon gratuit pour tests et livraison collection coût par client

Processus de production de Silicone bracelet de RFID



Sur notre entreprise

() Cie., Ltd de Shenzhen Chuang Xin Jia carte à puce Shenzhen Great créativité Smart Card Co., Ltd) est un fabricant professionnel de produits RFID en Chine, qui a plus de 15 ans. Nos produits principaux incluent des étiquettes RFID tag/NFC, RFID/NFC carte, ouverture de RFID, bracelet RFID, carte métal, cartes plastiques, etc.. Nos gros clients sont Sony, Samsung, OPPO, British Telecom, etc.. Nous pouvons fournir pour vous service fiable et bon marché. Si vous êtes intéressé par nos produits, pls me contacter ou visiter notre site Web (<http://www.nfctagfactory.com/>).

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.



Prix inférieur avec la plus grande quantité, Bienvenue à consulter et enquête.