

Description du produit de imprimer la carte RFID d'affaires en Chine la fabrication

Matière: PVC; ABDOS; PET; etc.

Surface: brillant, mat, satiné.

Taille standard: 85.5 * 54 * 0.84mm ou à la demande.

Fréquence: LH / 125KHz; HF / 13,56; UHF / 860MHz.

Protocole: ISO 14443A / 1569; ISO 18000-6C.

Puce commune: / Chip Type / Option:

-LF (125KHz): TK4100, EM4200, ATA5577, etc.

-HF (13,56): NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultraléger, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 etc.

-UHF (860-960MHz): Ucode G2XM, G2XL, Alien H3, Impinj Monza etc.

Distance de lecture: 3-10cm pour LF & HF, 1m-10m pour depends UHF sur le lecteur et de l'environnement.

Environnement De Travail

Fonctionnement normal: -25 ~ 50 degrés

Magasin d'humidité: 20% -90%

Température de fonctionnement: -40 ~ 65 degrés

Artisanat disponibles:

-preprinting: CMJN pleine couleur & sérigraphie

panneau -Signature

stripe -magnetic: 300OE, 2750OE, 4000oe

-barcode: Code39, Code128, EAN8, EAN13, ect.

-numbering: jet d'encre, l'impression thermique, impression laser.

-encoding

Applications de la carte RFID:

Système patrouiller, IC système de carte d'admission, système de garde d'entrée, système d'entreprise, transport intelligent, et d'autres domaines de l'identification de fréquence radio.

Emballage et livraison

Paquet de carte RFID: (Pour la taille standard, 200 pcs / boîte intérieure de 22,5 * 9,3 * 6cm), 10 boîtes / carton, 14 kg / carton.

Date de livraison: 5-7 jours ouvrables pour 10K après confirmation de commande.

Manière d'expédition: par express (DHL, FEDEX), par air, par mer.

terme de prix: EXW, FOB, CIF, CNF

Payez terme: paiement par TT, western union, paypal, etc.

Capacité mensuelle: 6.000.000 pcs / mois

Certificat: ISO9001-2008, SGS, ROHS, EN71.

Image de Produit de imprimer la carte RFID d'affaires en Chine la fabrication



C
Great Creativity

Related Products



1.NFC Stickers



2.NFC Epoxy Tags



3.Silicone Wristbands (Adjustable Type)



4.Silicone Wristbands (Full Sealed Type)



5.Woven NFC Wristbands



6.NFC Keyfobs



7. NFC PVC Tags



8. Anti-metal Stickers

lignes de production de l'usine et Capacité

Production line name	Monthly output (pieces)	Machines
PVC Card Production Line	40,000,000	1pc CTP machine 2pcs Heidelberg offset printing machines 12 sets of compounding machines
Antenna Production Line	30,000,000	2pcs roll to roll printing machines 3pcs compounding machines 3pcsmachines for erosion and engraving
RFID end product production line	8,000,000	3pcs reversed assembling machines 3pcs compound die cut machines 8pcs laminating machines

Informations Sur La Société

Shenzhen Chuang Jia Xin Smart Card Co., Ltd est une carte passive RFID / NFC fabricant de la carte professionnelle en Chine, qui a plus de 15 ans. Nos principaux produits comprennent des tags RFID / NFC, RFID / carte NFC, RFID, carte d'identité RFID bracelet, autocollants NFC, lecteurs NFC, etc. Nos grands clients incluent Sony, Samsung, OPPO, British Telecom.

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.



Qu'est-ce que la RFID?

identification par fréquence radio (RFID) est une technologie de collecte de données sans fil qui utilise des étiquettes électroniques qui contiennent une puce de circuit intégré pour stocker des données. Il est un procédé d'identification d'objets et de transférer des informations sur le statut des objets par l'intermédiaire des ondes de fréquence radio pour un système hôte. Dans le cas de la RFID passive, les balises ne contiennent pas de source d'eux-mêmes, de puissance telle qu'une batterie. Les étiquettes sont alimentées par l'énergie transmise RF du dispositif de lecture, puis utiliser cette énergie RF récolté pour transmettre des signaux de retour, dont le dispositif de lecteur peut interpréter.

Les étiquettes RFID sont essentiellement des bases de données portables. Ils peuvent être fixés à presque rien. Balises viennent dans tous les styles, de formes et tailles. Certains sont plus grand que le contour d'une brique, d'autres plus petites que sur un bouton de la chemise. facteur de forme de Tag dépend de puce et l'utilisation prévue. Puce dépend de l'utilisation et le niveau de sécurité intrinsèque requis prévu.

carte RFID peut être codé et de lire sans contact via la technologie sans fil. carte RFID qui est également connu comme carte de transpondeur, vous fournir la sécurité des données de haut niveau et vous permettent d'intégrer plusieurs applications possibles en une seule carte en plastique.

Pour plus d'informations sur notre carte RFID ou d'autres produits, s'il vous plaît ne pas hésiter à me contacter. Des échantillons gratuits seront envoyés à votre évaluation!

Comme nous fabriquons ici à notre installation, nous pouvons personnaliser vos cartes RFID assez rapidement.