

bi-fréquence carte RFID
 125KHz 13,56 MHz
 13,56 860-960 MHz
 85.5 * 54 * 0,84 mm
 ISO9001-2008, SGS, ROHS
 Shenzhen GreatCreativity Marque

Spécifications de la carte bi-fréquence RFID:

- 1.Material: plastique PVC, PET, ABS
- 2.size: 85,5 * 54 * 0,84 mm taille standard
- 3.Surface: brillant, mat
- 4.Frequency: 125KHz/13.56Mhz/860 ~ 960MHz
- 5.Chip: Temic5557, TK4100, EM4200, Mifare 1K, 4K Mifare, Mifare Ultralight, Alien H3, etc

La distance 6.Reading:3-10cm pour LF et HF, 1m-10m pour UHF depends sur le lecteur et envirmment

7.options disponibles:

- Pré-impression: CMJN écran couleur et de soie
- Signature panneau
- Bande magnétique: 3000E, 2750E, 4000E
- Barres: 39,128,13, ect.
- Numérotation: jet d'encre, l'impression Thermo, impression laser
- Encoding

Nos certificats de production bi-fréquence carte RFID



SGS Test Report



ISO9001 - 2008 Certificate

Détails processus de prise bi-fréquence carte RFID de production:



Notre système de QC avant delievery de bi-fréquence carte RFID:

- D'abord, QC vérification: flip chip en PET nommé incrustation 1, il est le premier QC vérification;
- Deuxièmement, inlay1 flottant en PVC matériau de surface
- En troisième lieu, avec un matériau d'impression + inlay, avant de percer un à un, il existe un ensemble de contrôle QC
- Quatre, fini et de poing avant delievery sur
- Cinq, avant avant ramasser la cargaison, vérifier l'emballage et garder bonne image