

dual-frequency RFID-kaart
 125kHz 13,56 MHz
 13,56 MHz 860-960 MHz
 85,5 * 54 * 0.84mm
 ISO9001-2008, SGS, ROHS
 Shenzhen GreatCreativity Brand

Specificaties van dual-frequency RFID-kaart:

- 1.material: kunststof PVC, PET, ABS
- 2.Size: 85,5 * 54 * 0.84mm standard grootte
- 3.Surface: glanzend, mat
- 4.Frequency: 125KHz/13.56Mhz/860 ~ 960MHz
- 5.Chip: Temic5557, TK4100, EM4200, Mifare 1K, Mifare 4K, Mifare Ultralight, Alien H3, etc
- 6.Reading afstand:3-10cm voor LF en HF, 1m-10m voor UHF depends op de lezer en envriment
- 7.beschikbare opties:

- Voorbedrukkingsmogelijkheden: CMYK scherm full colour & zijde
- Handtekening paneel
- Magneetstrip: 300oe, 2750oe, 4000Oe
- Barcode: 39,128,13, ect.
- Nummering: inkjet, Thermo, Laserprinters
- Coderende

Onze certificaten produceren dual-frequency RFID-kaart



SGS Test Report



ISO9001 - 2008 Certificate

Details producerende proces om dubbele frequentie RFID card:



Onze QC systeem voor delievery van dual-frequency RFID-kaart:

- Ten eerste, QC controle: chip flip met PET materiaal genaamd inlay 1, is er de eerste QC controle;
- Tweede inlay1 Laminaat met PVC oppervlakttemateriaal
- Ten derde, met drukwerk + inlay, voordat ponsen een voor een, is er een hele QC controle
- Vier, afgewerkt en voordat geponst delievry uit
- Vijf, alvorens naar voren halen van de lading, het controleren van het pakket en houden goed imago