

Zweifrequenz-RFID-Karte  
 125KHz 13,56 MHz  
 13,56 MHz 860-960 MHz  
 85,5 \* 54 \* 0,84 mm  
 ISO9001-2008, SGS, ROHS  
 Shenzhen GreatCreativity Marke

Technische Daten des Dual-Frequenz-RFID-Karte:

1. Material: Kunststoff PVC, PET, ABS
2. Größe: 85,5 \* 54 \* 0,84 mm Größe standard
3. Surface: glänzend, matt
4. Frequency: 125KHz/13.56Mhz/860 ~ 960MHz
5. Chip: Temic5557, TK4100, EM4200, Mifare 1K, Mifare 4K, Mifare Ultralight, Alien H3, etc
6. Reading Abstand: 3-10cm für LF & HF, 1m-10m für UHF depends auf den Leser und environment
7. Optionen:
  - Vordruck: CMYK Farbdruck & Siebdruck
  - Unterschriftenfeld
  - Magnetstreifen: 300oe, 2750OE, 4000oe
  - Barcode: 39,128,13, ect.
  - Nummerierung: Tintenstrahl-, Thermo Druck, Laserdruck
  - Encoding

Unsere Zertifikate zur Herstellung von Zweifrequenz-RFID-Karte



SGS Test Report



ISO9001 - 2008 Certificate

Einzelheiten Herstellung Prozess der Zweifrequenz-RFID-Karte:



Unsere QC-System vor der Lieferfähigkeit von Zweifrequenz-RFID-Karte:

- Erste, QC-Kontrolle: Flip-Chip mit PET-Material namens Einlage 1, gibt es die erste QC Kontrolle;
- Zweitens inlay1 Laminat mit PVC-Oberflächenmaterial
- Drittens, mit Druckmaterial + Inlay, vor dem Stanzen eines nach dem anderen, es gibt eine ganze QC Überprüfung
- Four, fertigen und vor gestanzt delievry aus
- Five, vor vorne holen die Fracht, die Überprüfung der Verpackung und gute Bild halten