

Descrizione del prodotto di stampabile affari di RFID carta cinese produzione

Materiale: PVC; ABS; ANIMALE DOMESTICO; eccetera

Superficie: lucido, opaco, satinato.

Formato standard: 85.5 * 54 * 0,84 millimetri o come richiesto.

Frequenza: LH / 125KHz; HF / 13.56MHz; UHF / 860MHz.

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

Chip Comuni: / Tipo Chip / Opzione:

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

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

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

Distanza di lettura: 3-10cm per LF & amp; HF, 1m-10m per depends UHF sul lettore e l'ambiente.

Ambiente Di Lavoro

Normale funzionamento: -25 ~ 50 gradi

Conservare Umidità: 20% -90%

Temperatura di funzionamento: -40 ~ 65 gradi

Mestieri disponibili:

-preprinting: CMYK pieno colore & amp; serigrafia

Pannello -signature

banda -magnetic: 3000E, 2750E, 4000E

codice a barre: Code39, Code128, EAN8, Ean13, ect.

-numbering: getto d'inchiostro, stampa termica, stampa laser.

-encoding

Applicazioni della carta di RFID:

Sistema di pattugliamento, IC sistema di presenza della carta, il sistema della protezione dell'entrata, sistema delle imprese, trasporto intelligente, e altre zone della identificazione a radiofrequenza.

Pacchetto e consegna

Pacchetto di carta RFID: (per il formato standard, 200 pc / scatola interna di 22.5 * 9.3 * 6cm), 10 scatole / cartone, 14 kg / cartone.

Data di consegna: 5-7 giorni lavorativi per 10K dopo la conferma dell'ordine.

Senso di trasporto: da espresso (DHL, FEDEX), per via aerea, via mare.

Termine di prezzi: EXW, FOB, CIF, CNF

Paga termine: pagamento dal TT, Western Union, paypal, ecc.

Capacità mensile: 6.000.000 pezzi / mese

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

Prodotto Immagine stampabile affari di RFID carta cinese produzione



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

Le linee di produzione della fabbrica e Capacità

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 3pcs machines for erosion and engraving
RFID end product production line	8,000,000	3pcs reversed assembling machines 3pcs compound die cut machines 8pcs laminating machines

Informazioni sulla società

Shenzhen Chuang Xin Jia Smart Card Co., Ltd è una carta RFID passivo / NFC produttore di carta professionale in Cina, che ha oltre 15 anni. I nostri prodotti principali includono i tag RFID / NFC, RFID carta / NFC, carta d'identità RFID, braccialetto RFID, adesivi NFC, lettori NFC, ecc I nostri grandi clienti includono 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.



Che cos'è RFID?

Radio Frequency Identification (RFID) è una tecnologia di raccolta dati wireless che utilizza etichette elettroniche che contengono un chip a circuito integrato per memorizzare i dati. Si tratta di un metodo di identificazione di oggetti e di trasferimento di informazioni sullo stato degli oggetti via onde radio frequenza ad un sistema host. Nel caso di RFID passivo, i tag contiene nessuna fonte di energia propria, come una batteria. I tag sono eccitati da trasmettere energia RF del dispositivo di lettura, quindi utilizzare tale energia RF raccolta per trasmettere segnali di ritorno, che il dispositivo di lettura in grado di interpretare.

Le etichette RFID sono essenzialmente banche dati portatili. Possono essere collegati a qualsiasi

cosa. Tag sono disponibili in tutti gli stili, forme e dimensioni. Alcuni sono grandi come la sagoma di un mattone, altri più piccolo di un bottone della camicia. Fattore di forma di tag dipende chip IC e destinazione d'uso. Chip IC dipende destinazione d'uso e il livello di sicurezza intrinseco richiesto.

Carta RFID può essere codificato e letto senza contatto attraverso la tecnologia wireless. Carta RFID che è anche conosciuto come carta transponder, vi fornirà la sicurezza dei dati di alto livello e permettono di integrare diverse applicazioni possibili in una sola scheda di plastica.

[Per ulteriori informazioni sulla nostra carta RFID o di altri prodotti, non esitate a contattarmi.](#)

[Campioni gratuiti saranno trasmessi per la vostra valutazione!](#)

[Come produciamo qui presso la nostra struttura, siamo in grado di personalizzare le carte RFID piuttosto rapidamente.](#)