

La carta di T5577 ha una funzione di risposta di risveglio, le prestazioni di lettura-scrittura stabili, il modo normale e E5550/E5551 e un modo esteso. Come una tipica frequenza bassa, la crittografia, carta di scrittura, T5577 Card ha una grande prospettiva di applicazione nel mercato. Il chip T5577 può anche essere confezionato in vari tipi di carta.

Grazie al suo chip unico e prestazioni stabili, e una buona prestazione di crittografia (autorizzazione multilivello), quindi è principalmente adatto per serrature di prossimità Smart door, Channel sistema, sistema di presenze, identificazione, identificazione di proprietà, controllo di processo, parcheggi, logistica, identificazione degli animali, automazione industriale, presenza di riunioni, etichette elettroniche, supermercati, gestione del magazzino, gestione del personale, sistemi di sicurezza, ecc.

Specifiche del prodotto:

Elemento:	scheda RFID programmabile T5557 per controllo accessi
Materiale:	PVC, PET, ABS
Superficie:	lucido, opaco, smerigliato
Dimensione:	formato carta di credito standard 85,5 * 54 * 0.84 mm, o su misura
Frequenza:	125 kHz
Tipo di chip:	T5557
Stampa:	serigrafia e stampa a colori CMYK, stampa digitale
Mestieri disponibili:	-pre stampa: schermo full color e seta CMYK -pannello firma -banda magnetica: 300OE, 2750OE, 4000oe -codice a barre: 39, 128, 13, ecc -numerazione: Inkjet, Thermo Printing, stampa laser -Encoding
Leadtime:	7-9 giorni lavorativi
Pacchetto:	200 pz/scatola, 10 scatole/cartone, 14 kg/cartone
Senso di trasporto:	da espresso, da aria, dal mare
Termine di prezzi:	EXW, FOB, CIF, CNF
Pagamento:	da l/c, TT, Western Union, PayPal, ecc
Capienza mensile:	8.000.000 pz/mese
Certificato:	ISO9001, SGS, RoHS, EN71
Marca azienda:	Chuangxinjia

Il nostro sistema di qc prima di delievey fuori:

---First, controllo QC: flip chip con materiale PET denominato Inlay 1, vi è il controllo QC prima.

---secondo, inlay1 laminato con materiale di superficie del PVC.

---terzo, con materiale di stampa + inlay, prima di punzonatura uno per uno, c'è un controllo QC intero.
---quattro, finito e pagni prima della consegna fuori.
---cinque, prima di in avanti pick up il carico, controllando il pacchetto e mantenere buona immagine.