

La carte T5577 a une fonction de réponse de réveil, une performance stable en lecture-écriture, le mode normal et E5550/E5551, et un mode étendu. En tant que fréquence basse, le cryptage, écrivez la carte, T5577 la carte a un grand Prospect d'application sur le marché. La puce T5577 peut également être emballée dans différents types de cartes.

En raison de sa puce unique et de performances stables, et de bonnes performances de cryptage (autorisation multi-niveaux), il est donc principalement adapté pour la proximité des serrures Smart Door, canal système, système de présence, identification, identification de propriété, contrôle de process, stationnement, logistique, identification d'animaux, automatisation industrielle, présence de réunion, étiquettes électroniques, supermarchés, gestion d'entrepôt, gestion du personnel, systèmes de sécurité, etc.

### Spécification du produit:

Point:	carte RFID programmable T5557 pour le contrôle d'accès
Matériel:	PVC, PET, ABS
Surface:	brillant, mat, givré
Taille:	taille de carte de crédit standard 85.84 * 54 * 0,84 mm, ou adapté aux besoins du client
Fréquence:	125 kHz
Type de puce:	T5557
Impression:	sérigraphie et impression en couleur CMJN, impression numérique
Artisanat disponible:	-préimpression: CMYK Full Color & sérigraphie -panneau de signature -bande magnétique: 300oe, 2750oe, 4000oe -code à barres: 39, 128, 13, etc -numérotation: jet d'encre, impression thermo, impression laser -encodage
D':	7-9 jours ouvrables
Paquet:	200 PCs/boîte, 10 boîtes/carton, 14 kilogrammes/carton
Manière d'expédition:	par Express, par avion, par la mer
Prix limite:	EXW, FOB, CAF, FIIC
Paiement:	par l/c, TT, Western Union, PayPal, etc
Capacité mensuelle:	8 000 000 PCs/mois
Certificat:	ISO9001, GV, RoHS, EN71
Marque entreprise:	<a href="#">Chuangxinjia</a>

**Notre système de QC avant la délieverie:**

---tout d'abord, QC vérifiant: chiquenaude de morceau avec le matériel d'animal familier appelé incrustation 1, il y a la première vérification de QC.

---deuxième, inlay1 stratifié avec le matériel de surface de PVC.

---troisième, avec le matériel d'impression + incrustation, avant poinçonnage un par un, il y a tout un contrôle de QC.

---quatre, fini et poinçonné avant la livraison.

---cinq, avant de ramasser la cargaison, en vérifiant le colis et garder une bonne image.