

## Caractéristiques:

---



Nom du produit	étiquette pvc nfa avec puce topz 512
Matériel:	Papier, PET, PVC,
Taille:	35 * 35mm ou à personnaliser
Épaisseur	0,4-0,5 mm ou 0,8-1 mm, ou sur mesure
Fréquence de travail:	HF: 13,56 Mhz
Protocal:	HF: ISO14443A
Antenne:	Gravure sur aluminium
Puce:	NXP ultraléger, NXP S50, ultraléger C, Felica, desfire, Ntag 203
Mémoire	512 bits
Processus:	Technique de collage Flip-Chip
Distance de lecture:	HF: 3-10 cm
Cycles de lecture / wтите attendus:	100 000 fois
Artisanat disponible	Impression, numéro de série, code-barres, etc.
Emballage	En rouleau ou en pièces individuelles, à la demande des clients
Temps de stockage des données:	10 années

Application	Paielement mobile NFC, affiches d'intelligence électronique NFC, billet électronique, identification de la production, connexion électronique NFC, cartes de visite mobiles, gestion de la bibliothèque, accès à l'entrée ou dépenses, etc.
-------------	---

## Images détaillées

---







Détails du package

---



**For Adhesive Sticker**

**Roll packing: 1000pcs/roll, 2000pcs/roll,  
5000pcs per roll or customized**

**For Key tag, Wristband:**

**100pcs/opp bag,  
10 bags in a carton box or customized**

**For Epoxy tag, PVC card:**

**100pcs/inner box,  
20 or 30 inner boxes in a carton box  
or customized**

	Station Airport	Vehicle	Office	Store Restaurant	Theater Stadium
Area					
Usage of NFC Mobile phone	Pass gate Get information from Smart poster Pay bus/tax fare	Adjust seat position Open door Pay parking fee	Enter/exit office Exchange business card log in to PC Print using copier machine	Pay by credit card Get loyal point Get and use coupon Share information and coupon among users	Pass entrance Get event information
Service Industries	Mass transport Adertising	Public transport	Security	Banking Retail Credit card	Entertainment

**Si vous souhaitez en savoir plus ou personnaliser les produits de blocage RFID, n'hésitez pas à nous contacter: [info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)**