

## Description du produit:

La puce EM4200 est une puce de mise à niveau de la puce EM4100/EM4102 (EM4100/EM4102 a été abandonnée).

TK4100 entièrement compatible avec la puce EM4200, la performance, le but et l'utilisation de la puce TK4100 sont exactement les mêmes que EM4200. Mais parce que le EM4200 est une puce importée, il y aura beaucoup de frais supplémentaires, tels que les tarifs, de sorte que le prix est relativement élevé. TK4100 est produit en Chine continentale, avec un coût de production inférieur et un prix compétitif. Par conséquent, dans de plus en plus de systèmes, TK4100 Chip remplacé EM4200.

## Spécification du produit:

point	Cheap em4200 125kHz cartes RFID
matériel	PVC/ABS/PET
puce	EM4200, TK4100, TEMIC 5577, etc
fréquence	125kHz
Protocole	ISO 7816
distance de lecture	3-10 cm
endurance	100 000 cycles
rétenion	10 ans
personnalité	-impression désactivée, sérigraphie -numérotation, UID, codage -Barcode 39/128 etc
prix limite	-EXW, FOB, CAF, FIIC. -paiement par TT, Western Union, MoneyGram
application	contrôle d'accès, billetterie d'événements, événements d'exposition, concert, défilé de mode, etc.

## Demande de carte RFID:

	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

### 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.