

#### Traits

1. Éviter la saisie manuelle erreur
2. Economisez votre temps avec plus pratique et efficace
3. Libre de l'installation du pilote, compatible avec Windows98/2000/XP
4. Alimentation sur USB

#### Spécification

1. Soutien 13,56 Carte de Fréquence
2. 5 - 10cm chaîne de proximité de lecture
3. USB standard de l'interface de communication PC
4. Alimentation sur USB
5. -10 À 70 C Température ambiante
6. Moins 100mA Courant de travail
7. Champagne ou couleur noire
8. DC 5V Tension de travail ou d'alimentation sur USB
9. 110 \* 80 \* 25 mm ou 140 \* 100 \* 30 mm

#### Propos de l'utilisation

Brancher le fil de données USB entre l'appareil et le PC, après 30 secondes pour tester le système, puis poinçonne la carte, et d'exécuter les étapes suivantes dans PC: ---- Programme d'aide ---- Accessoires ---- Bloc-notes. Numéro de la carte s'affichera dans le Bloc-notes automatiquement Lines (Pas besoin appuyez sur "Entrée" pour cela)

#### Raccordement de fil

Branchez fil USB dans le port USB du PC, l'autre port brancher lecteur du port de communication.

Format des données: Carte numérique décimal Nombre Hex numéro de carte (Vos personnalisés Exigences de numéro de carte est également disponible)