

## DS-K1F100-D8E

### Station d'inscription de carte

- USB Plug-and-Play avec technologie sans pilote
- Prise en charge de cartes Mifare, CPU, PSAM, cartes d'identification et cartes EM
- Mise à niveau/mise à jour en ligne
- 2 cassettes PSAM (configuration standard)



Le DS-K1F100-D8E est une station d'inscription de carte CI non tactile, utilisée comme machine de test de carte non tactile nécessaire par les émetteurs de cartes, les fournisseurs de puces et les organisations de test.

La taille de son emplacement pour carte PSAM est égale à deux cartes SIM. La station d'enregistrement de carte peut se connecter à un PC ou à d'autres appareils via une interface USB. L'USB sans pilote est appliqué pour faciliter l'installation et le fonctionnement de la station d'enregistrement de carte.

La station d'inscription de carte peut être largement appliquée dans diverses industries et situations telles que les affaires, les télécommunications, la poste, les assurances, les traitements médicaux, les banques, les stations-service, les parkings, etc.

**Modèles disponibles:** DS-K1F100-D8E

DS-K1F100-D8E	
Fréquence de lecture des cartes	13,56 MHz et 125 KHz (carte d'identification (EM) uniquement; ne prend pas en charge la carte de proximité)
Type de carte	Carte CI standard, carte CPU et carte d'identification (EM)
Cassettes de cartes PSAM	2 cassettes PSAM
Protocole	Norme ISO 14443 type A/B et norme ISO 7816
Interface	USB 2.0; sans pilote
Lumière DEL	Indicateur DEL: indique l'alimentation et l'état de la communication
Température de fonctionnement	-20 ° à 65 °C (4 ° à 149 °F)
Courant de travail	200 mA
Dimensions	4,6 po x 2,66 po x 0,56 po (117 mm x 67,5 mm x 14,3 mm)
Poids	3,09 oz (87,6 g)
Système	Prise en charge de Windows XP, 7 et 8

## Dimensions

