

Model : ZK8500-MF

Fingerprint Reader



ZK8500 est un produit empreintes digitales et émetteurs de cartes développé par ZKSoftware Inc. Il est en mesure de recueillir

image d'empreinte digitale et transmettre

le modèle numérique d'empreintes digitales pour PC, soutenir ZK Finger kit de développement SDK. L'image d'empreinte digitale est recueilli 500 dpi.

La surface de ZK8500 capteur d'empreintes digitales adopte le matériel optique et dur membrane de protection breveté, ZK8500 est un lecteur d'empreintes inscription idéal avec de bonnes performances de vérification.

Modèle d'empreinte digitale intégré dans la carte Mifare module de lecture-écriture permet et données numériques provenant de PC sont écrites dans la carte Mifare, ce qui élimine le problème de la délivrance de la carte dispositif de pointage unique ou d'un dispositif de contrôle d'accès.

ZK8500 empreintes digitales et émetteurs de cartes mènera la révolution de produit de consommation de l'application et sera utilisé dans de nombreux endroits de la consommation d'adhésion traditionnels tels que les grands magasins de vente et magasin, club exclusif, et les cantines d'école ou de gouvernement.

Ce produit sera également largement utilisé assurance sociale, la sécurité publique, la fréquentation à temps, le cryptage d'empreintes digitales, systèmes embarqués et d'autres nombreux domaines d'application.

Spécification

Paramètre de produit	Paramètre Description
Built-in	Une Mifare (13,56 MHz) en module lecture-écriture
Capteur Fingerprint	Capteur optique avec ZK renforcer le film
Résolution	500DPI
Taille de l'image	15.4mm*18.0mm
Interface	USB1.1, compatible avec USB1.0,1.1,2.0
Vitesse d'enregistrement	<0.5 sec
Temp. de fonction.	0° - 40° C
Humidité de fonction.	20%-80%
Système d'exploitation	Windows 2000, 2003, XP, Vista
Longueur du câble USB	150 CM
Dimension (L*W*H)	124.5mm*102mm*34mm
Alimentation	5.0V +/- 0.25V (alimentation USB de l'interface)
Actuel	Capture d'empreinte digitale
Mode Veille	max 30 mA
Mode Suspend	< 0.5mA

Caractéristique

- Fonction d'intégration de la collecte des empreintes digitales et de carte Mifare magasin.
- Excellente qualité d'image: 500 dpi.
- Support empreinte rotation de 360 degrés.
- Bonne performance pour doigt sec ou rugueux.
- Support ZK Finger Kit SDK.
- Driver est disponible sous Windows 2000/2003 / XP / Vista.
- Échelle de gris 8 bits.
- Compatible avec USB1.0 / 1.1 / 2.0.