

Fingerprint enregistrement longue durée avec la caméra PY-iclock3500

Capacité d'empreintes digitales	8000 modèles
Transaction Capacité	200000
Capteur	Capteur optique
Algorithme Version	Finger v10.0
Communication	RS232 / 485, TCP / IP, USB hôte
Caméra	Appareil photo 300000 pixels
Fonctions standard	Workcode, SMS, DLST, cloche prévue, Self-Service Query, Switch statut automatique, saisie T9, photo-identification, carte d'identité, la batterie de secours, serveur web
Fonctions en option	cartes RF/ ID, l'ID utilisateur à 9 chiffres, Wi-Fi, GPRS, imprimante, SOAP
Exposition	8 pouces d'écran TFT
Source de courant	1.5A 12V DC
OEM	Oui
SDK	Disponible
Multi langues	Disponible
Ports série et Ethernet	Construire dans
Température de fonctionnement	0 ° C- 45 ° C
Humidité de fonctionnement	20% -80%
Dimension	314.5X256.5X79 mm
Poids Brut	3,10 kg

Application: maison, bureau, école, gouvernement, bâtiment, ou une autre fin

Avantage:

- 1.Low MOQ: Il peut répondre à votre entreprise de promotion très bien.
- 2.OEM Acceptées: Nous pouvons produire toute votre conception.
- Service 3.Good: Nous traitons clients comme ami.
- 4.Bon Qualité: Nous avons le système strict de contrôle de la qualité .Bonne réputation sur le marché.
- 5.Fast & amp; Pas cher livraison: Nous avons la grande remise de transitaire (contrat à long).