

Les employés Horloge biométriques, l'appareil tactile de contrôle d'accès de l'écran PY-iclock3800

Capacité d'empreintes digitales	8000 modèles
Transaction	200000
Capacité	
Capteur	Capteur optique
Algorithme	Finger v10.0
Version	
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
OEM	Oui
SDK	Disponible
<i>Mlangues ulti</i>	Disponible
ordonnancement	Construit en cloche

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