

3.5 "TFT Terminal empreintes digitales de contrôle d'accès et la fréquentation du temps

Spécifications:

Capacité d'empreintes digitales	8000 modèles
Transaction Capacité	200000
Capteur	marque Capteur optique
Algorithme Version	marque Finger v10.0
Communication	RS232 / 485, TCP / IP, USB hôte
Fonctions standard	Workcode, SMS, DLST, planifiée cloche, Self-Service Query, Switch statut automatique, saisie T9, photo-identification, Antipassback
Interface de contrôle d'accès pour les Wiegand Signal	3ème partie de la serrure électrique, capteur de porte, bouton de sortie, alarme, porte de Bell Entrée & amp; Sortie
Fonctions en option	ID /Cartes de rf/ / IClass, serveur Web, l'ID utilisateur à 9 chiffres, Wi-Fi, GPRS
Exposition	3,5 pouces d'écran TFT
Source de courant	1.5A 12V DC
Température de fonctionnement	0 -? 45?
Humidité de fonctionnement	20% -80%
Dimension	205,6 x 150 x 41,6 mm
Poids Brut	1,4 kg

OEM	Oui
SDK	Disponible
Mlangues ulti	Disponible
ordonnancement cloche	Construit en
Ports série et Ethernet	Construire dans

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