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

Spécifications:

Capacité d'empreintes 8000 modèles digitales

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 3ème partie de la serrure électrique, capteur de porte,

d'accès pour les bouton de sortie, alarme, porte de Bell

Wiegand Signal 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 0 -? 45?

fonctionnement

Humidité de 20% -80%

fonctionnement

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