

Fingerprint посещаемость времени терминала встроенной батареи резервного копирования PY-IN01

Параметры:

Емкость фингерпринта	3000 шаблонов
Сделка Емкость	100000
Аппаратная платформа	ЗЭМ 510 & Amp; ZEM100
Датчик	Оптический датчик
Алгоритм версия	ZK Finger v10.0 и v9.0 умолчанию v10.0
Связи	TCP / IP, USB-клиент, USB-Host
Стандартные функции	Код работы, SMS, DLST, Self-Service Query, Автоматический переключатель состояния, резервная батарея
Дополнительные функции	ВЧ С, Extensible штрих-код, по расписанию колокол, Web-сервер, SOAP, 9-значный идентификатор пользователя, Wi-Fi, GPRS
Дисплей	3 дюйма TFT экран
Источник Питания	12V DC 1.5A
Рабочая температура	0 ° C- 45 ° C
Влажность	20% -80%
Размер	210 x 157 x 50 мм
OEM	Да
SDK	Доступный
Тема на нескольких языках	Доступный
колокол планирование	Построен в
Последовательные и Ethernet порты	Встраивать

Применение: дома, в офисе, в школе, правительство, здания или другой цели

- Наркологический диспансер
- Выполнение Рецепт
- Время и посещаемости
- Контроль доступа
- Точка обслуживания (розничная торговля и ресторан)
- Доступ в оздоровительный клуб членство

- Финансы и банковские реквизиты доступа
- Правопорядка
- Государственное и местное управление

