

## ТСР / IP Биометрические время записи отпечатков пальцев PY-iclock260

### Параметры:

- Тип датчика: Фирменная Датчик
- Дисплей: 3,5 Цифровой цветной TFT
- Скорость идентификации по отпечатку пальца: 3500 матч в 1 секунду
- Емкость фингерпринта: 8000 шаблонов отпечатков пальцев
- Вход способность: 200000 события
- Аппаратная платформа: ZEM800
- Сетевой интерфейс: TCP / IP, RS232, RS485, USB
- Режимы работы: отпечатков пальцев, карты, моды etc.15 отпечатков пальцев карты
- Функция ключ: 8 функциональных клавиш пользовательских функций
- Размер: 160 (W) \* 140 (L) \* 45 (H) мм
- Стандарт: Scheduler колокол, хозяин USB, клиент USB, короткое сообщение, Workcode, ввод T9
- Дополнительно: карта, WIFI, GPRS, принтер, удостоверение личности с фотографией, RIS

ОЕМ	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 других целей.

