

ZKSoftware

ООО научно-техническая компания



IN01

Мультимедийный терминал учета рабочего времени



Описание

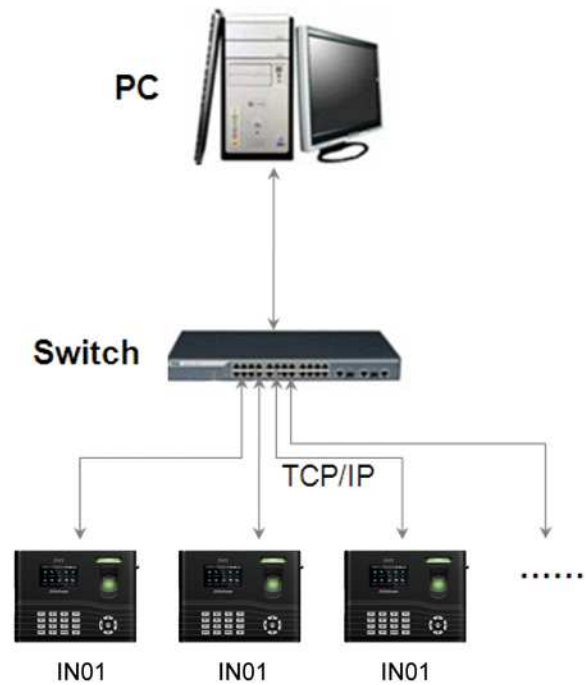
IN01 – инновационный терминал учета рабочего времени. Встроенная резервная батарея емкостью 2000мА обеспечивает непрерывную работу в случае отключения внешнего питания. Опционально устройство может обеспечивать работу в сетях GPRS или WI-FI. Устройство использует самый быстрый коммерческий алгоритм распознавания отпечатков пальца, а также ZK высокопроизводительный оптический сенсор, обеспечивающий высокое качество изображения. Дисплей с диагональю 3 дюйма позволяет отобразить больше информации, включая фотографию пользователя, а также информацию о качестве изображения отпечатка пальца, результатах проверки и многое другое. Устройство стандартно оснащается интерфейсом TCP/IP – это позволяет передавать информацию на компьютер за несколько секунд.

Под характеристиками продукции подразумеваются характеристики фактической продукции. Изменения вносятся без предварительного уведомления.

Особенности:

- * Цветной дисплей с графическим интерфейсом для легкого использования
- * ZK оптический сенсор отпечатков пальца
- * Распознавание пользователя за 1 секунду
- * Возможность регистрации по отпечатку пальца или по паролю пользователя
- * Возможность подключения встроенного считывателя Proximity- или Smart- карт
- * Встроенные последовательные и Ethernet порты
- * Встроенный USB порт позволяет переносить данные вручную, когда сетевое использование невозможно
- * Поддержка нескольких языков
- * Встроенная резервная батарея обеспечивает до 4 часов непрерывной работы
- * Опционально может работать в беспроводных сетях WI-FI и GPRS
- * Экспорт данных в одно касание для использования во встроенных и внешних приложениях в реальном времени
- * Возможна поставка SDK для OEM заказчиков и разработчиков программного обеспечения

Конфигурация:



Технические характеристики:

Количество шаблонов отпечатка пальца	3000
Количество записей в журнале событий	100000
Аппаратная платформа	ZEM510
Сенсор отпечатка пальца	ZK оптический сенсор
Версия алгоритма	ZK Finger 10.0 (по умолчанию), ZK Finger 9.0
Коммуникации	TCP/IP, USB-хост/клиент
Стандартные функции	код работ, SMS, зимнее/летнее время, самостоятельный запрос, автоматическое переключение режима, резервная батарея
Опции	карты ID/Mifare/HID, web-сервер, SOAP, релейный звонок, девятизначный идентификатор пользователя, WI-FI, GPRS, подключение сканера штрих-кода, звонок по расписанию
Дисплей	3 дюйма цветной TFT
Источник питания	12В, 1.5А
Температура	0-45°C
Влажность	20-80%
Габаритные размеры	210*157*50 мм