



D200

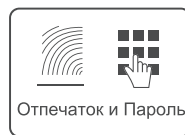
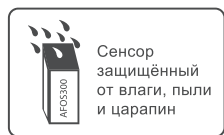
Сканер отпечатков пальцев
Учёт рабочего времени

Портативная биометрическая система учета рабочего времени

Серия портативных настольных устройств D200 со сканером отпечатков пальцев, это базовая биометрическая система учёта рабочего времени для малых и средних компаний. Anviz D200 имеет самый тонкий дизайн среди аналогичных устройств, и не требует никакой инсталляции. Просто поставьте на стол и всё! Благодаря дизайну 2-в-1, терминал также можно монтировать на стену. Подробные отчёты о рабочем времени сотрудников можно посмотреть в компьютере или ноутбуке просто подключив USB кабель и скачав данные в Bio-office. Не требуется установка каких-либо драйверов. Благодаря встроенному аккумулятору, D200, это идеальное портативное решение и очень хорошо подходит для резервного использования в случае отсутствия питания в сети.



Сканирование отпечатка пальца
меньше чем за 0.5 сек.



Характеристика

- Уникальная настольная конструкция
- Высокоскоростной процессор Texas Instruments 32 бита, с низким энергопотреблением
- BioNANO V10 алгоритм определения отпечатков пальцев с высокой скоростью и надёжностью
- Герметичный сенсор отпечатков нового поколения AFOS300 защищённый от царапин, влаги и пыли
- Понятные голосовые подсказки в ходе работы
- Подключение по Mini USB Slave (без драйверов)

Питание от USB или 5В постоянного тока

- Различные методы идентификации сотрудников: Отпечаток, ID+отпечаток, ID+пароль, отпечаток+пароль

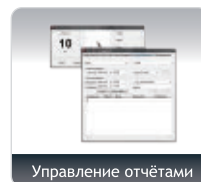
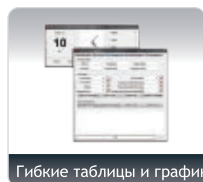
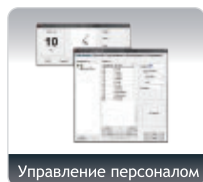
Сканирование отпечатков, менее чем за 0,5 сек

- 16 настроек для создания различных рабочих графиков
- Шестизначный код рабочей группы для расчёта стоимости рабочего времени
- Мультиязычный интерфейс дисплея и программного обеспечения

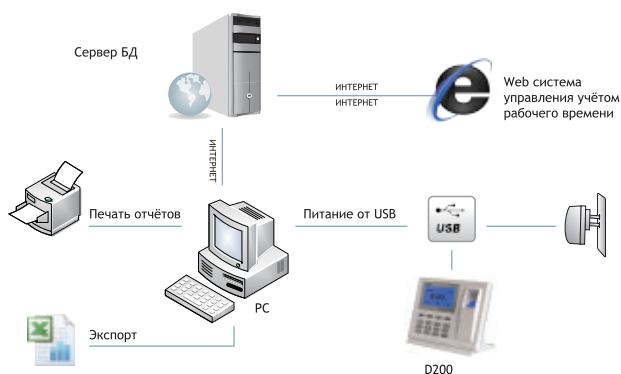
Параметр

Item	Description
Процессор	32-bit ARM MCU
Алгоритм	BioNANO V10
Сенсор	Оптический сенсор AFOS
Зона сканирования	22mm*18mm
Разрешение	500DPI
Дисплей	128*64 синий дисплей
Количество отпечатков	2000
Количество отчётов	50000
Типы идентификации	Отпечаток, ID+отпечаток, ID+пароль, отпечаток+пароль
Время идентификации	<0.5 Сек
FRR	0.001%
FAR	0.00001%
Интерфейс передачи данных	Mini USB slave
Изображение отпечатков пальцев	Да
Самоопределение статуса	16
Рабочий код	Да
Размеры	160(ш)*130(в)*90(г)mm
Рабочая температура	-10 C ~40 C
Рабочее напряжение	DC 5V
Сертификация	FCC, CE
Применимость	До 1000 сотрудников

Программное обеспечение AIM Lite



Сетевая топология



AIM Lite



AIM Lite, это простая версия программного обеспечения учёта рабочего времени. Она имеет самый простой и интуитивно понятный пользовательский интерфейс, обеспечивает ежедневные рабочие потребности, включая управление персоналом, установки времени, создание отчётов и т.д. Выбор номер один для начинающих пользователей. Этим ПО офисный персонал может начинать пользоваться без предварительных тренировок.

ANVIZ® и **BioNANO®**, это зарегистрированные торговые марки Anviz Global и не могут быть использованы без разрешения Anviz. В связи с постоянным улучшением данного продукта, эти характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного предупреждения.