



# C2C

Учёт рабочего времени с цветным  
дисплеем  
Считыватель карт RFID

## Система учёта рабочего времени со считывателем RFID карт

Серия C2C, это система учета рабочего времени с цветным дисплеем и считывателем RFID карт, предназначенная для средних и крупных предприятий. Она сочетает в себе цветной HD TFT дисплей и системную платформу ARM. Anviz C2C обладает ультратонким дизайном, с толщиной всего лишь 3 см, поэтому она очень хорошо смотрится на стене. Стильный, трёхдюймовый HD TFT дисплей может работать может отображать информацию на многих языках. Присутствует встроенный стандартный RFID считыватель, и дополнительно поставляется считыватель карт Mifare специально разработанный для уже существующих пользователей таких карт и поддержания высокого уровня безопасности. Кроме того, благодаря кнопке Fn, пользователи могут легко контролировать свой рабочий код и статус учёта рабочего времени.



Algoritм распознавания

Корректировка ломанных отпечатков  
Система обновления шаблонов отпечатков

Сканирование отпечатка пальца  
меньше чем за 0.5 сек.



HD Color



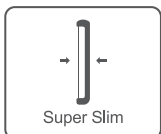
Mini USB slave



USB Flash Drive Host



Inbuilt Proximity  
Card Reader



Super Slim



Self-Service  
Record  
Inquiry



Network IP  
Connection

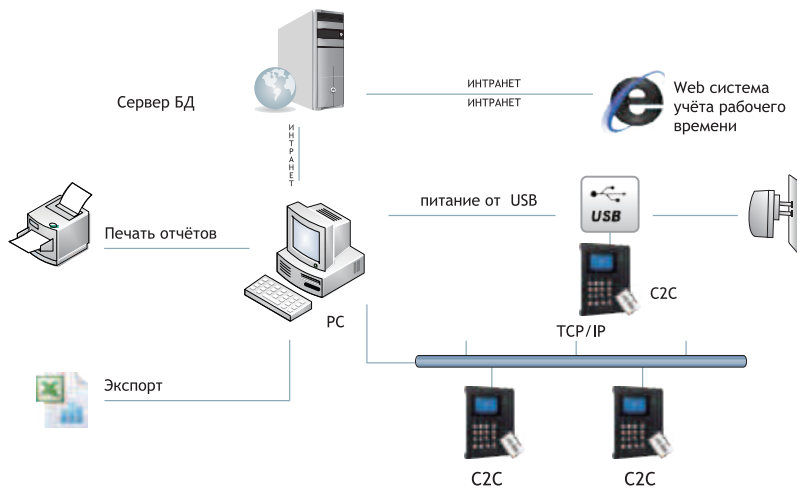
## ⊕ Характеристика

- Очень тонкий и изысканный дизайн
- 3"широкоформатный TFT дисплей высокой четкости
- Удобный в использовании графический интерфейс
- Мульти язычный интерфейс дисплея и программного обеспечения
- Понятные голосовые подсказки в ходе работы
- Интерфейс mini USB slave
- Простое подключение TCP/IP
- Передача данных реал тайм
- 12-значный ID и отображение имени пользователя
- 16 настроек для создания различных рабочих графиков
- Автоматическое переключение времени и статуса учёта
- 6-значный рабочий код для учёта стоимости различных работ
- Отображение общих и личных коротких сообщений
- Автоматический переход на летнее время
- Запросы своих отчётов сотрудниками

## ⊕ Параметр

Позиция	Описание
Дисплей	3" широкоформатный TFT HD
Количество отпечатков	20000
Записи журнала регистрации	200000
Типы идентификации	Карта, ID+Пароль, Пароль+Карта
Интерфейс передачи данных	Mini USB slave, USB Flash Drive Host, TCP/IP
Модули карты считывания	EM RFID, Опционально Mifare
Отображение имени	Да
Изображение отпечатков	Да
Самоопределение статуса	16 настраиваемых режимов учёта рабочего времени
Автоматическое включение статуса учёта	Да
Рабочий код	6-знаков
Короткие сообщения	50
Переход на летнее время	Да
Запросы своих отчётов	Да
Размеры	140(ш)*190(в)*30(г)mm
Рабочая Температура	-10 C ~40 C
Рабочее напряжение	DC 5Вт
Сертификация	FCC, CE
Применимость	До 10000 сотрудников

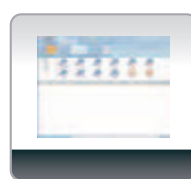
## ⊕ Сетевая топология



## AIM Standard

AIM, это программная платформа, работающая со всеми продуктами Anviz, обрабатывающая параметры времени и присутствия персонала, контроль доступа, биометрические замки и контроллеры распределённого доступа. Она обеспечивает удалённый контроль, сетевой менеджмент и мобильные решения для различных пользователей.

## ⊕ ПО (Программное Обеспечение) AIM Standard



### Operation system

Microsoft Windows 2000  
Microsoft Windows 2003  
Microsoft Windows XP  
Microsoft Windows Vista  
Microsoft Windows 7