

# W1 <sup>PRO</sup>

Терминал для считывания отпечатков пальцев, контроля рабочего и посещаемости с цветным экраном



W1 Pro - это терминал учета рабочего времени нового поколения, основанный на платформе Linux и поддерживающий облачные приложения. W1 Pro оснащен 2,8-дюймовым цветным LCD-дисплеем, сенсорной клавиатурой, а также сенсорным оптическим датчиком отпечатков пальцев. Полностью обновленная серия W, со встроенным аккумулятором, удобна для вашего бизнеса в любое время и в любом месте. Функция веб-сервера позволяет легко управлять устройством.

## ■ Характеристики



### Процессор с частотой 1 ГГц

Новый процессор с частотой 1 ГГц тратит на идентификацию 1: 3000 менее 0,5 секунды.



### Аккумулятор

Мощная батарея обеспечивает до 10 часов портативного применения.



### Сенсорный датчик отпечатков пальцев

Сенсорный датчик быстро реагирует на каждое прикосновение и экономит общее энергопотребление устройства.



### WiFi

Функция WiFi обеспечивает включение питания и свободную установку устройства.



### Сенсорная клавиатура

Сенсорный датчик быстро реагирует на прикосновения и экономит общее энергопотребление устройства.



### Цветной LCD экран

Цветной LCD-экран очень удобен в использовании, а также предоставляет четкие уведомления пользователям.



### Веб-сервер

Веб-сервер обеспечивает быстрое подключение и самостоятельное управление устройством.



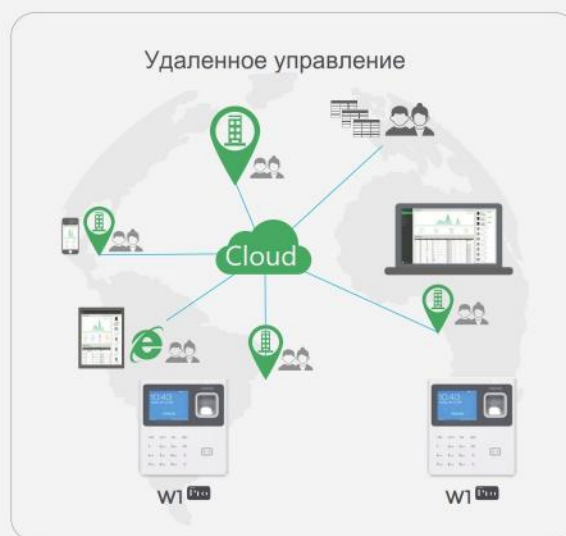
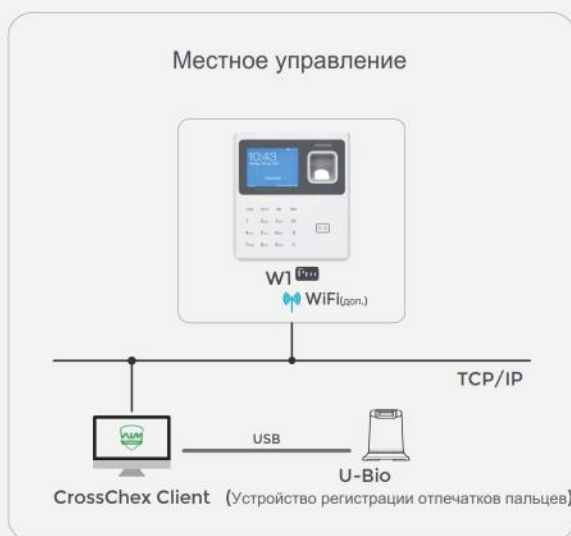
### Облачное хранилище

Облачное хранилище позволяет получить доступ к устройству с любого мобильного устройства в любое время и в любом месте.

## ■ Технические характеристики

Пользователи	3000
Карты	3000
Журнал	100000
Интерфейс	TCP/IP, Mini USB & USB Host, доп. WiFi
Идентификация	Отпечаток, пароль, карта (стандарт.карт EM, доп. Mifare)
Скорость распознав.	<0.5s
Расстояние счит.карт	"1-5cm ( 125KHz), 13.56MHz >2CM ) для стандарт.карт CR80"
Веб-сервер	поддерживается
Процессор	Linux 1G
RFID карты	дополнит. EM and Mifare
Рабочая темпер.	-30°C~60°C
Рабочая влаж.	20% to 90%
Рабочее напр.	DC12V/Дополнительный аккумулятор

## ■ Конфигурация системы



Официальный дистрибьютор ANVIZ на территории РФ - **ГК РАДИОТЕХ**

127015, Россия, Москва, ул. Новодмитровская, д.2, корп.2, этаж 14.

8-495-795-08-05, 8-495-795-08-72, 8-495-795-08-73

[info@rct.ru](mailto:info@rct.ru) / [www.rct.ru](http://www.rct.ru)