

GC150

Терминал контроля доступа
и учета рабочего времени



GC150 — это новое поколение цветных терминалов учета рабочего времени и посещаемости. GC150 оснащен цветным ЖК-дисплеем с интуитивно понятным интерфейсом. Терминал оснащен новейшим водонепроницаемым и пылезащищенным датчиком отпечатков пальцев Anviz и использует алгоритм BioNANO[®]. Поддержка Wi-Fi и возможность подключения аккумулятора расширяют возможности установки терминала. GC150 оснащен устройством считывания стандартной карты EM, или дополнительным модулем карты Mifare. Интерфейсы контроля доступа позволяют терминалу реализовать простое прямое управление замком.

■ Характеристики



32-битный высокоскоростной процессор

Обеспечивает низкое энергопотребление и высокую эффективность



Дополнительный аккумулятор (опция)

Длительный срок службы аккумулятора обеспечивает до 10 часов работы в портативном режиме.



Модуль WiFi (опция)

Функция WiFi обеспечивает включение питания для работы и реализацию гибкой установки устройства.



Физическая клавиатура

Большая физическая клавиатура обеспечивает наилучший пользовательский опыт и простоту использования для людей по всему миру.



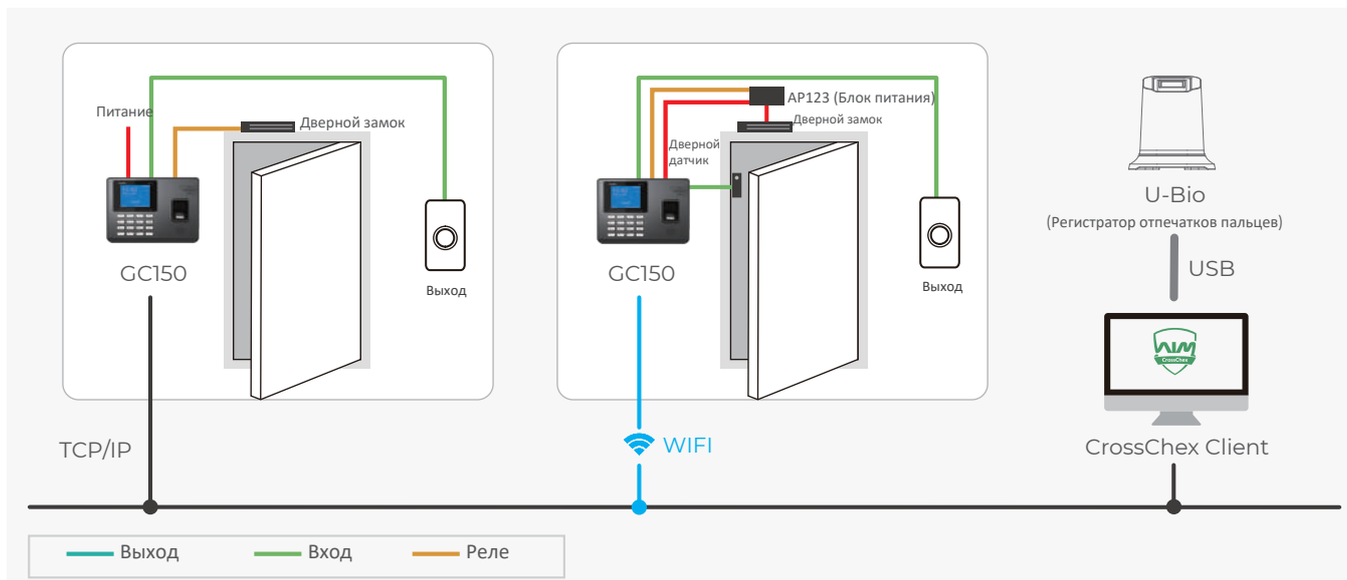
Цветной ЖК-экран

Цветной ЖК-экран обеспечивает наилучшее взаимодействие и пользовательский опыт, а также может предоставлять четкие уведомления пользователям.

■ Основные характеристики

Процессор	32-битный высокоскоростной
Пользователей	1.000
Карт	1.000
Записей	100.000
Интерфейсы	TCP/IP, Mini USB, RS485, WiFi (опция)
Расстояние чтения карты	1~5cm (125KHz), 13.56MHz >2cm для стандарта карты CR80
Способы распознавания	Отпечаток пальца, пароль, карта EM стандарт, Mifare (опция).
RFID карта	EM стандарт, Mifare (опция).
Рабочая температура	-30°C - 60°C
Влажность	20% - 90%
Питание	DC12V, Аккумулятор 2600MAH (опция).

■ Конфигурация



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

127015, РОССИЯ, город Москва, улица Новодмитровская, дом 2, корпус 2

+7 495 795-08-75 / info@rct.ru / www.rct.ru

©2019 Anviz Global Inc. Anviz