

F21

Биометрический контроллер по отпечатку пальца



F21 – первый биометрический терминал, использующий технологию распознавания SilkID. Устройство обладает не только высоким уровнем идентификации сухих, мокрых и поврежденных отпечатков, но и обеспечивает высокую безопасность, используя функцию детектирования поддельных пальцев. Терминал имеет функцию захвата фотографий посещаемости и отображения фото пользователей Photo ID(опция).

Дополнительно, аппарат оснащен новой аппаратной платформой ZMM220 с тактовой частотой 1.2ГГц. Благодаря быстрой аппаратной платформе и обновленному алгоритму, скорость распознавания отпечатков пальцев очень высокая.

Особенности

- 2.4-дюймовый TFT экран
- SilkID сенсор отпечатков с функцией определения живых пальцев
- Комбинированные методы доступа
- Полный функционал контроля доступа: запрет двойного прохода, замок, геркон, кнопка выход, сирена, звонок
- Функции камеры: запись фото, фото ID (опция)
- Встроенный дополнительный вход для связи с охранными и пожарными датчиками
- Беспроводный звонок (Опция)

Спецификация

Экран	2.4-дюймовый TFT экран
Количество отпечатков	3000
Количество карт	5000(Опция) ID или mifare карты
Количество записей	100,000
Сенсор	SilkID
Версия алгоритма	ZKFinger VX10.0
Интерфейсы	RS232/485, TCP/IP, USB-host
Контроль доступа	Замок, геркон, кнопка, сирена, звонок
Wiegand сигнал	Вход, Выход, SRB
Цифровой вход	1
Доп. функции	DST, Авто смена статуса, запрет двойного входа, звонок по расписанию, принтер и беспроводной звонок (Опция)
Питание	12V DC, 3A
Температура эксплуатации	0 °C- 45 °C
Влажность	20%-80%
SDK и программа	Standalone SDK, ZKAccess3.5

Опциональные компоненты



RFID считыватель



Кнопка выход



Замок



Сирена

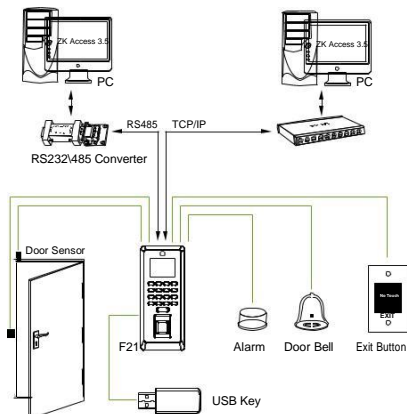


Геркон



Беспроводной звонок

Конфигурация



Размеры (мм)

