

СТС-715К

Сканер отпечатка пальца



СТВФ.431295.034

НАЗНАЧЕНИЕ

Сканер отпечатка пальца СТС-715К предназначен для считывания отпечатка пальца человека с целью идентификации в системах контроля и управления доступом.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы контроля и управления доступом
- в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ»

ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнен в корпусе из нержавеющей стали
- на передней панели устройства расположено окно сканирования с защитным напылением и светодиодные индикаторы режимов работы
- сканер имеет встроенную звуковую сигнализацию
- устройство оснащено датчиками вскрытия корпуса и отрыва от стены

ВОЗМОЖНОСТИ

- считывание и передача отпечатка пальца на сервер системы контроля и управления доступом
- подключение электромеханического замка
- подключение кнопки выхода или датчика прохода

ОСОБЕННОСТИ

- оптическая система сканирования
- высокое качество сканирования сухих, влажных и грубых пальцев
- защита от муляжей
- предназначен для работы с СПО «Синергет 1 СВ», но может быть интегрирован и в стороннее программное обеспечение

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Сканер отпечатка пальца СТС-715К	1 шт.
✓ Дюбель-гвоздь 6x40 грибовидный	2 шт.
✓ Вилка RJ-45	1 шт.
✓ Пакет с замком 60x80 (зиплок) гриппер	1 шт.
✓ Комплект ЗИП-О	1 к-т
✓ Упаковка тип 1	1 шт.
✓ Паспорт	1 экз.

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

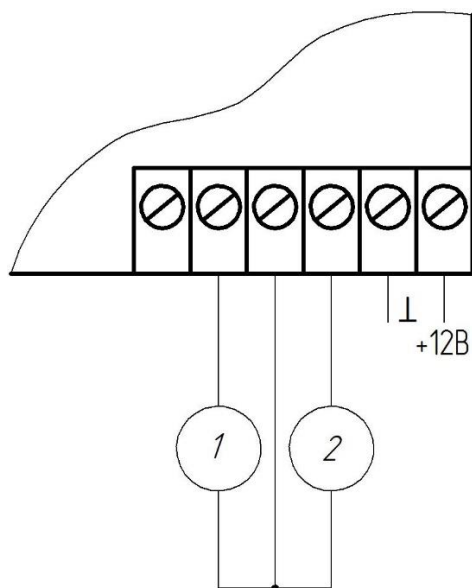
- Назначенный срок службы – 10 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Разрешающая способность изображения, пикс./dpi	480x320/500
Размер графического файла отпечатка пальца, кБ	150
Источник освещения	инфракрасный светодиод
Точность распознавания отпечатков пальцев	FAR-10 ⁻⁶ , FRR-10 ⁻²
Стандарт интерфейса связи	Ethernet
Скорость коммуникации Ethernet, Мбит/с	10
Напряжение питания постоянного тока, В	12
Потребляемый ток (без дополнительных внешних потребителей), не более, мА	200
Управление внешними устройствами	1 выход открытый коллектор до 100мА
Подключение устройств	1 вход TTL
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50
Габаритные размеры, не более, мм	122x122x62
Масса, не более, кг	0,6

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

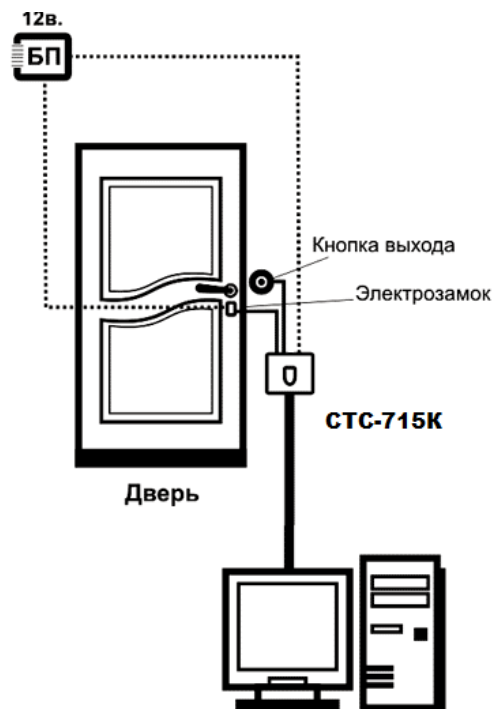
Схема подключения CTC-715K



1. Выход
2. Вход

IP-адрес по умолчанию: 172.16.16.150

Пример схемы подключения CTC-715K



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru