

Терминал доступа DS-K1T201AMF

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Терминал доступа DS-K1T201AMF является терминалом доступа с функцией считывания отпечатков пальцев. Устройство поддерживает распознавание отпечатков пальцев, передачу данных через Wi-Fi и LCD-экран. Терминал оснащен 2.8" LCD-экраном и модулем оптического распознавания отпечатков пальцев (поддержка режимов 1: 1 и 1: N). Может работать в автономном режиме.



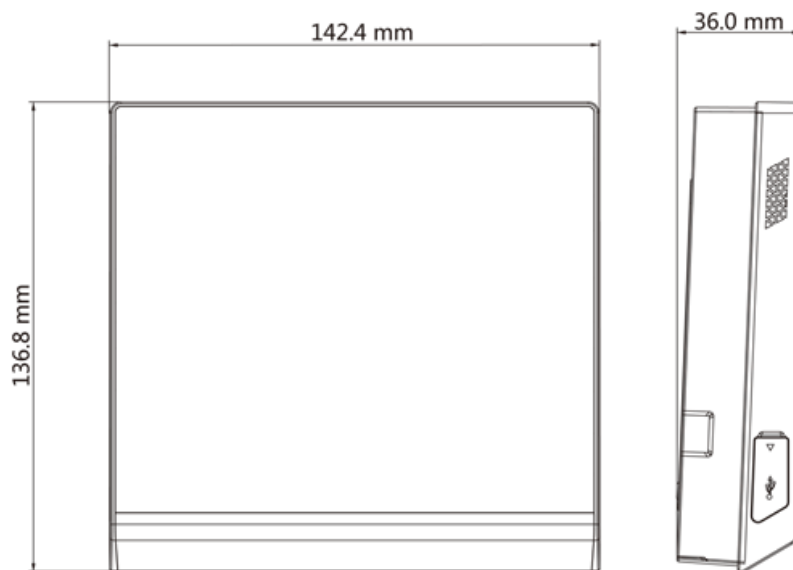
- Тревога конфликта IP-адресов
- Поддержка загрузки событий в режиме реального времени
- Получение событий в автономном режиме: предотвращение потери информации о событиях
- Сенсорный режим и подсветка для клавиатуры
- Настройка параметров в автономном режиме
- 2.8" LCD-экран для отображения времени, даты и т.д.
- Макс. количество действительных карт 100000, макс. количество отпечатков пальцев: 5000, макс. количество событий контроля доступа: 300000
- Режимы передачи по проводной сети (TCP/IP) и беспроводной сети
- Поддержка протокола ISUP5.0 для общедоступной сети
- Поддержка нескольких режимов открытия дверей (карта, карта + пароль, отпечатки пальцев, кнопка выхода и т. д.)
- Поддержка RS-485 и Wiegand (26/34) для подключения внешнего считывателя карт
- Поддержка аутентификации через клиентское ПО
- Поддержка RS-485 и Wiegand (26/34) для доступа к контроллеру
- Детектор саботажа, тревога превышения времени при разблокировке, тревога считывания недействительной карты, тревога принудительного открытия двери, тревога использования
- Создание кода отклонения для снятия тревоги
- Точное отображение данных и времени обеспечивается встроенными электронными часами и функцией сторожевого таймера, которые обеспечивают стандартную работу терминала
- После выключения устройства данные хранятся бессрочно
- Считывание карт Mifare, шифрование M1-карт (для устройств с литерой M)



▪ Спецификации

Система	
Операционная система	Linux
Экран	
Размер	2.8"
Разрешение	320 × 240
Тип	Экран
Аудио	
Аудиовыход	Динамик
Сеть	
Проводная сеть	Auto 100M/1000M
Wi-Fi	Поддерживается
Протокол связи	TCP/IP
Интерфейс	
Сетевой интерфейс	1
RS-485	1
Wiegand	1
Выход замка	1
Кнопка выхода	1
Вход дверного контакта	1
Интерфейсы входа	2
Интерфейсы выхода	1
Тампер	1
USB	1
Емкость	
Кол-во карт	100000
Количество отпечатков пальцев	5000
Кол-во событий	300000
Аутентификация	
Тип карты	Mifare 1
Частота считывания карт	13.56 МГц
Дальность считывания карты	< 1 с
Скорость считывания карты	От 0 до 5 см
Другое	
Питание	DC 12 В/2 А
Рабочая температура	От -30 до +60 °С
Рабочая влажность	От 10 до 90 %
Размеры	137 x 142 x 35 мм (5.4 × 5.6 × 1.4")

▪ **Размеры (ед. изм.: мм)**



▪ **Доступные модели**

DS-K1T201AMF

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур: от минус 30 до плюс 60 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 60 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.