

## Терминал доступа DS-K5032-D

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



- Поддержка операционной системы Android, 2 экрана.
- Электронная регистрация посетителей.
- Поддержка автономного и сетевого режима работы.  
Поддержка TCP/IP и Wi-Fi при сетевом режиме.
- Подсчет посетителей за текущий день в режиме реального времени.
- Хранение до 130 000 записей посетителей.



[www.hikvision.com](http://www.hikvision.com)

## ▪ Спецификации

### Система

Операционная система	Android 7.1.2
----------------------	---------------

### Экран

Размер	Для администратора: 10.1" сенсорный LCD-экран Для посетителей: 10.1" экран
--------	---

Разрешение	1280 × 800
------------	------------

### Камера

Количество пикселей	2 Мп
---------------------	------

Объектив	2
----------	---

WDR	Поддерживается
-----	----------------

### Аудио

Аудиовыход	Встроенный динамик
------------	--------------------

### Сеть

Проводная сеть	10/100/1000 М
----------------	---------------

Wi-Fi	Поддерживается
-------	----------------

### Интерфейс

Сетевой интерфейс	1.
-------------------	----

Интерфейс питания	Круглый
-------------------	---------

USB	2
-----	---

### Емкость памяти

Записи посетителей	130 000
--------------------	---------

### Аутентификация

Тип карты	Mifare 1
-----------	----------

Частота считывания карт	13.56 МГц
-------------------------	-----------

Расстояние считывания карт	От 0 до 4 см
----------------------------	--------------

Время считывания карты	< 1 с
------------------------	-------

### Другое

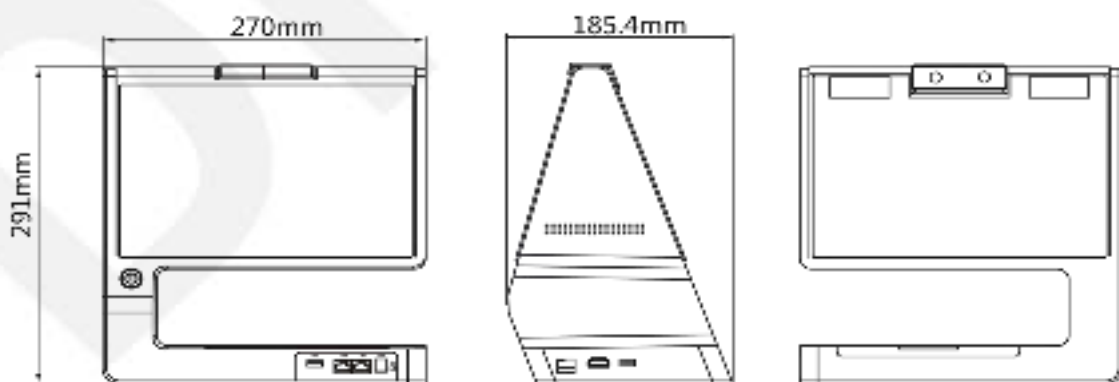
Индикатор	Поддерживается
-----------	----------------

Питание	DC 12 В/3 А
---------	-------------

Рабочая температура	От -10 до +50 °C
---------------------	------------------

Рабочая влажность	От 10 до 90 %
-------------------	---------------

## ▪ Размеры (ед. изм.: мм)



## ▪ Доступные модели

DS-K5032-D

## 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 10 до плюс 50 °C.
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 50 °C, 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 неподатного отключения устройства.

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