

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

IP-видеодомофон с Wi-Fi

**DS-KH8520-WTE1**



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

# DS-KH8520-WTE1



## Общая информация

- Цветной 10-дюймовый сенсорный дисплей
- Удобный пользовательский интерфейс V2.0
- Разрешение дисплея 1024 x 600
- Питание PoE
- Хранение сообщений и изображений на TF-карте
- Удаленное управление
- Поддержка беспроводных сетей

\*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

\*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

\*Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию и программное обеспечение устройства для улучшения потребительских качеств без уведомления

## Спецификации

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
|                                 | DS-KH8520-WTE1   |
| Система                         |  |
| Память                          | 128 МБ   |
| Флэш-память                     | 32 МБ  |
| Операционная система            | Встроенная Linux                                       |
| Параметры дисплея               |  |
| Дисплей                         | 10,1-дюймовый 7-цветный TFT LCD                        |
| Максимальное разрешение дисплея | 1024 x 300   |
| Метод ввода                     | Производительный сенсорный дисплей, физические клавиши |
| Аудио                           |  |
| Аудиовход                       | Встроенный всенаправленный микрофон                    |
| Аудиовыход                      | Встроенный динамик                                     |
| Аудиосжатие                     | G.711 U, 64Кбит/с                                      |
| Качество аудио                  | Подавление шума и эхо                                  |
| Параметры сети                  |  |
| Проводная сеть                  | 10/100 МБ адаптивная                                   |
| Беспроводная сеть               | Wi-Fi 802.11b/g/n                                      |
| Протоколы сети                  | TCP/IP, SIP, RTP                                       |
| Сетевой интерфейс               | 1 RJ45 10M/100M интерфейс                              |
| Тревожные входы                 | 8  |
| TF-карта                        | До 32 ТБ, SD 2.0 и более ранние версии                 |
| Интерфейс питания               | 2-контактный   |
| Основное                        |  |
| Подача питания                  | 12В DC, 1 А<br>PoE IEEE802.3af                         |
| Потребляемая мощность           | ≤8 Вт  |
| Рабочие условия                 | -10°C - 55°C, влажность 10%-90%                        |
| Размеры                         | 195,8 x 132,8 x 17,5 мм                                |

## 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 -10 до +55 (°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 +55°C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Консигурирование 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 этого устройства.