

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

IP-видеодомофон

DS-KH6210L



www.hikvision.ru

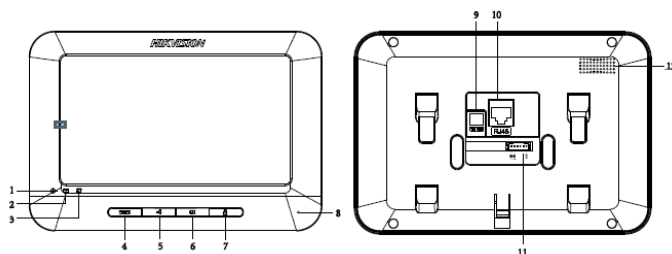
DS-KH6210L



Общая информация

- Цветной 7" TFT сенсорный дисплей
- Разрешение дисплея 800x480
- Встроенный всенаправленный микрофон, шумо- и эхоподавление
- Поддержка аудио связи между IP домофонами Hikvision
- Автоответчик и режим «не беспокоить»

Интерфейсы



| № | Описание | № | Описание |
|---|---|----|---|
| 1 | Питание | 7 | Кнопка центрального управления/ Кнопка подтверждения |
| 2 | Информационный индикатор | 8 | Микрофон |
| 3 | Тревожный интерфейс | 9 | DC12V |
| 4 | SOS/Назад | 10 | Сетевой интерфейс |
| 5 | Кнопка разблокировки/ Кнопка выбора место назначения | 11 | Терминалы и интерфейсы кабеля |
| 6 | Кнопка «просмотра в режиме реального времени»/ Кнопка выбора место назначения | 12 | Динамики |

*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-KH6210L |
| Модель | |
| Процессор | Высокопроизводительный SOC процессор |
| Операционная система | Linux |
| Параметры дисплея | |
| Дисплей | 7", цветной TFT ЖК |
| Максимальное разрешение дисплея | 800 x 480 |
| Метод работы | Клавиши/ кнопки |
| Интерфейс | UI интерфейс |
| Аудио | |
| Аудиовход | Встроенный всенаправленный микрофон |
| Аудиовыход | Встроенный динамик |
| Аудиосжатие | G.711 U, 64Кбит/с |
| Качество аудио | Подавление шума и эхо |
| Параметры сети | |
| Ethernet | 10M/ 100M интерфейс |
| Протоколы сети | TCP/IP, SNMP, SIP, RTSP |
| Параметры устройства | |
| Ethernet | 1RJ45 10M/ 100M интерфейс |
| Тревожные входы | 2 |
| Основное | |
| Питание | 12В DC / PoE (с коммутаторами Hikvision DS-KAD606, DS-KAD612) |
| Потребляемая мощность | ≤10Вт |
| Рабочие условия | -10°C - 55°C, влажность 10%-90% |
| Размеры | 195.8×132.8×17.5мм |
| Сертификация | FCC, IC, CE, C-TICK, ROHS, REACH, WEEE |

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. 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 этого устройства.