

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

8-ми канальный IP-видеорегистратор с PoE

DS-7608NI-K2/8P



www.hikvision.ru

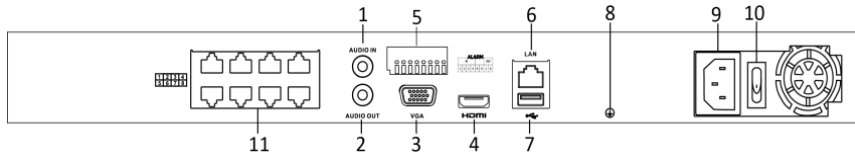
DS-7608NI-K2/8P



Общая информация

- 8 каналов
- Запись видео с разрешением до 8Мп
- Вывод видео с разрешением до 4К
- Синхронное воспроизведение 4 каналов@4Мп
- 2 SATA HDD до 6ТБ
- 8 PoE интерфейсов с передачей до 300 метров
- 1 сетевой интерфейс RJ-45 10M/100M/ 100M Ethernet

Интерфейсы задней панели



| Цифра | Наименование | Цифра | Наименование |
|-------|------------------------|-------|------------------|
| 1 | Аудиовход | 7 | USB |
| 2 | Аудиовыход | 8 | Заземление |
| 3 | VGA | 9 | Источник питания |
| 4 | HDMI | 10 | Вкл./ Выкл. |
| 5 | Тревожные вход / выход | 11 | PoE Интерфейсы |
| 6 | LAN | | |

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| | |
|----------------------------------|---|
| | DS-7608NI-K2/8P |
| Видео/аудиовход | |
| Формат видеосжатия | H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4 |
| IP камеры | 8 каналов |
| Двусторонний аудиовход | 1 канал RCA (2.0 Vp-p, 1 кОм) |
| Входящая пропускная способность | 80Мб/с |
| Исходящая пропускная способность | 160Мб/с |
| Видео/аудиовыход | |
| Видеовыход | 1 HDMI, 1 VGA (дублирующие) |
| Разрешение вывода | HDMI: 4K (3840 × 2160) / 30Гц, 1920 × 1080 / 60Гц, 1600 × 1200 / 60Гц, 1280 × 1024 / 60Гц, 1280 × 720 / 60Гц, 1024 × 768 / 60Гц VGA: 1920 × 1080 / 60Гц, 1600 × 1200 / 60Гц, 1280 × 1024 / 60Гц, 1280 × 720 / 60Гц, 1024 × 768 / 60Гц |
| Аудиовыход | 1 канал, RCA (Линейный, 1 кОм) |
| Запись | |
| Количество потоков | 2 |
| Основной поток | 8Мп/ 6Мп/ 5Мп/ 4Мп/ 3Мп/ 1080p/ UXGA/ 720p/ VGA/ 4CIF/ DCIF/ 2CIF/ CIF/ QCIF |
| Дополнительный поток | В соответствии с подкл. видеокамерой |
| Тип потока | Видео, видео и аудио |
| Битрейт видео | 32 кбит/с – 16 Мбит/с |
| Битрейт аудио | В соответствии с подкл. видеокамерой |
| Синхронное воспроизведение | 2 канала @ 8 Мп [25 к/с] / 4 канала @ 4Мп [25 к/с] / 8 каналов @ 1080p [25 к/с] |
| Нулевой канал | Поддерживается |
| Особенности | |
| ANR | Поддерживается |
| Локальный Smart поиск | Поддерживается |

| | |
|---------------------------------|---|
| Smart функции видеокамер | Поддерживается |
| Сеть | |
| удаленные соединения | 128 |
| Протоколы | TCP/IP, DHCP, HIK Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS |
| Жесткий диск | |
| SATA | 2 SATA |
| Объем | До 6ТБ каждый |
| Интерфейсы | |
| Сетевой интерфейс | 1 RJ-45 10M / 100M/ 1000M Ethernet |
| Независимые PoE-интерфейсы | 8 RJ-45 100 Мбит/с |
| PoE бюджет | ≤120Вт (до 300 м) |
| Поддерживаемые стандарты | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| USB-интерфейс | Передняя панель: 1 × USB 2.0; Задняя панель: 1 × USB 3.0 |
| Тревожные вход/выход | 4/1 |
| Общие | |
| Питание | AC 100 ~ 240В |
| Потребляемая мощность (без HDD) | ≤ 180 Вт; ≤ 15Вт (без PoE) |
| Рабочие условия | -10°C...+55°C, влажность 10% ~ 90% |
| Размеры | 385 × 315 × 52 мм |
| Вес (нетто) | ≤3кг (без HDD) |

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 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.

Гарантийные обязательства

1. Настоящие гарантийные обязательства действуют в отношении всех поставляемых Поставщиком Товаров и действительны от даты продажи Товара конечному потребителю изделия в течение всего гарантийного срока на Товар.
2. Гарантия на Товар действует в той комплектации (конфигурации), которая указана в накладной на отгрузку. Любые изменения комплектации (конфигурации) Товара, требующие вскрытия корпуса, в том числе установка дополнительных устройств должны быть произведены Поставщиком с отметкой в гарантийном талоне о произведенных изменениях и подтверждены печатью Поставщика. В случае невыполнения данных требований претензии по работоспособности изделий не принимаются.
3. При выходе из строя Товара в период гарантийного срока эксплуатации Покупатель имеет право на бесплатный ремонт (за исключением не гарантийных случаев, описанных в п.6), который осуществляется в Сервисном центре.
4. При предъявлении гарантийного талона фирмы производителя гарантийный ремонт или замена Товара производится в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с момента поступления Товара в Сервисный центр ЗАО «Хиквижн» в соответствии с действующим законодательством. В случае гарантийной замены устройства или его комплектующей детали на новую, срок гарантии исчисляется с момента продажи Товара.
5. Замена вышедшего из строя Товара на аналогичный Товар такой же марки, либо замена на такое же устройство другой марки, производится только при возникновении в изделии неисправностей, возникших не по вине Покупателя при предъявлении им гарантийного талона или гарантийного талона фирмы производителя. При отсутствии указанного документа, изделие обмену не подлежит. Решение о замене принимается Поставщиком в течение 7 (семи) рабочих дней с момента соответствующего обращения.
6. Определение гарантийного случая:
Гарантийным является случай дефекта (потери работоспособности) любого из компонентов гарантийного оборудования, за исключением:
 - механических повреждений, включая случайные, полученных в результате использования неоригинальных запасных частей, обслуживания или модификации оборудования кроме как авторизованным сервисным центром;
 - дефектов, возникших как следствие очевидных нарушений условий эксплуатации;
 - дефектов, возникших в результате нормального износа/старения (расходные материалы), заявленных в течение гарантийного периода.
7. В гарантийном ремонте(замене) может быть отказано при отсутствии или невозможности прочесть (повреждение, закрашивание, удаление) серийного номера на устройстве.
8. Настоящая гарантия не распространяется:
 - на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием;

- на повреждение или неисправности, вызванные пожаром, молнией и другими природными явлениями, а также форс-мажорными обстоятельствами;
9. Гарантийное обслуживание изделий, на которые установлены гарантийные сроки фирмами производителями, производится в официальных сервисных центрах соответствующих фирм.
10. По истечении гарантийного срока ремонт производится Поставщиком на общих основаниях и отдельно оплачивается Покупателем по тарифам, установленным Поставщиком. Расходы по доставке и возврату изделия в этом случае не возвращаются.
11. Гарантийный срок устанавливается в размере 5 лет с момента продажи оборудования Покупателем конечному потребителю, что должно быть подтверждено соответствующими документами, но не более пяти с половиной лет с момента отгрузки заводом-изготовителем.

| | |
|---|--|
| <p>Срок гарантии истек или отправка оборудования производится силами покупателя</p> <p>▼</p> | <p>Оборудование на гарантии, отправка производится через продавца</p> <p>▼</p> |
| <p>Убедиться, что все листы гарантийного талона заполнены корректно (указаны наименование товара, серийный номер, дата покупки), проверить наличие печати продавца и подписи покупателя на всех листах гарантийного талона. ▼</p> | |
| <p>Максимально подробно заполнить лист «описание неисправности оборудования»</p> <p>▼</p> | <p>Продавец заполняет лист «описание неисправности оборудования» на базе информации от покупателя</p> <p>▼</p> |
| <p>Подготовить оборудование к отправке: по возможности укомплектовать все имеющиеся аксессуары в оригинальную упаковку (блок питания является обязательным к комплектации), т.к. в случае обмена оборудования, заменяется комплект целиком для точной диагностики.</p> <p>▼</p> | |
| <p>На упакованном изделии указать полный почтовый адрес отправителя, включая индекс, данные контактного лица, телефон (отрежьте и заполните «Бланк указания адреса отправителя и получателя»)</p> <p>▼</p> | <p>Отправка по адресу, указанному в гарантийных обязательствах производится за счет покупателя</p> <p>▼</p> |
| <p>Передать оборудование Продавцу для отправки в сервисный центр и копии документов на приобретение</p> <p>▼</p> | |
| <p>Не ранее, чем через 5 рабочих дней после доставки оборудования до сервисного центра (время включает в себя приемку и тестирование оборудования, срок доставки уточняйте при отправке у перевозчика), состояние ремонта можно уточнить на сайте hikvision.ru в разделе Статус ремонта.</p> <p>▼</p> | |
| <p>В случае непоступления оборудования в сервисный центр, уточнить состояние доставки:</p> <p>▼</p> | |
| <p>В почтовом отделении (транспортной компании)</p> <p>▼</p> | <p>У продавца</p> <p>▼</p> |

Получение изделия обратно наложенным
платежом (для юр. лиц оплата по
безналичному расчету перевозчику)

Получить изделие обратно у продавца
(доставка осуществляется средствами
продавца)

Гарантийный талон

| № | Наименование изделия | Кол-во | Серийный № |
|----|----------------------|--------|------------|
| 1. | | 1 | |

М.П.

(Подпись и дата) (Дата продажи)

(Подпись продавца)

Гарантийный ремонт производится в сервисном центре ЗАО «Хиквижн»

по адресу:

194044, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорсская, д. 3, Лит. Л, 4 подъезд,

Тел./Факс. +7 (812) 313-19-63

e-mail: support@hikvision.su

Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте, пригодного к использованию. Вся информация о потребительских свойствах товара, необходимая для выбора покупки в соответствии с моими целями приобретения, а также безопасной и правильной эксплуатации, мне предоставлена.

Гарантийный талон фирмы изготовителя получил.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен:

/ ____ /

(Подпись покупателя)

(Дата)

Уважаемые покупатели! Сохраняйте оригинальную упаковку товара до истечения гарантийного срока. При потере оригинальной упаковки или отсутствие на товаре этикетки со штрих-кодом фирмы производителя в исполнении гарантийных обязательств будет отказано.

В случае неполучения какого-либо из вышеперечисленных документов или имеющихся замечаний, покупатель собственноручно указывает о них здесь:

ВНИМАНИЕ:

Для быстрой и точной диагностики неисправности, просим Вас заполнить максимально полно нижеприведенную форму

Описание неисправности оборудования т.е. в чем именно проявляется неисправность:

Общее описание системы:

Место установки изделия: внутри отапливаемого помещения, внутри не отапливаемого помещения, снаружи помещения (выделите нужное или впишите свой вариант)

1. Условия установки изделия: стена (дерево, кирпич, железобетон, другое: _____), столб (дерево, железобетон, железо, другое: _____), (выделите нужное или впишите свой вариант)
 2. Наличие изоляции между кронштейном камеры и поверхностью установки: нет, да (какая именно изоляция _____) (выделите нужное или впишите свой вариант)
 3. Длина кабеля от камеры до ближайшей монтажной коробки, м: _____
 4. Наличие скруток между камерой и коробкой: нет, да
 5. Наличие грозозащиты: нет, да (марка _____)
 6. Условия эксплуатации изделия: температурный диапазон от _____ до _____, влажность (высокая, средняя, низкая), запыленность (высокая, средняя, низкая), дополнительные сведения: _____ (выделите нужное или впишите свой вариант)
 7. Передача видеосигнала от камеры к устройству записи/отображения:
коаксиальный кабель: марка _____, длина _____;
витая пара: передатчик _____, приемник _____, длина _____;
оптоволокно: передатчик _____, приемник _____, длина _____;
другое: _____
 8. Подключение к источнику питания:
Камера с питанием DC 12B или DC/AC 12/24B: через БП со стабилизатором (марка БП _____), через источник стабилизированного питания (марка источника _____),
другое _____ (выделите нужное или впишите свой вариант)
 9. Дополнительные сведения:
-
-

Сведения о возможных рекламациях

| Дата | Время работы до поломки (часов) | Подтвержденная неисправность | Дата направления рекламации и № письма | Меры, предпринятые по рекламации |
|------|---------------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Бланк указания адреса отправителя и получателя

Получатель:

194044, г. Санкт-Петербург,
ул. Гельсингфорская, д. 3, Лит. Л, 4-й подъезд
Тел./Факс. +7 (812) 313-19-63 e-mail: support@hikvision.su

Отправитель:

Индекс _____, город. _____,

ул. _____ дом ___, кор. ____, кв. _____,

ФИО _____

Организация _____

тел. _____

e-mail: _____