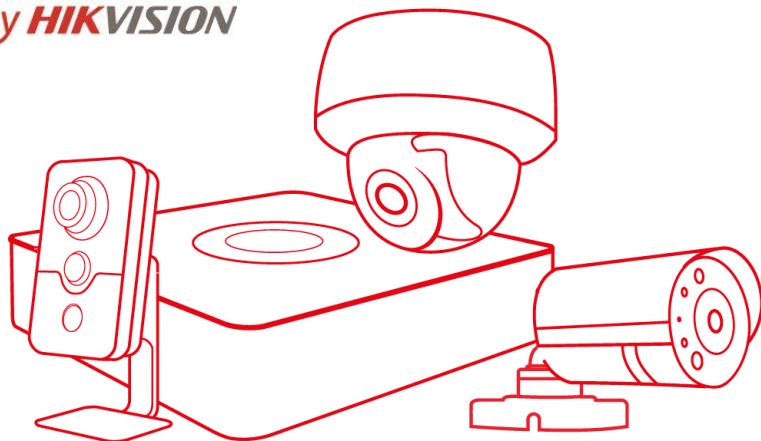


HiWatch
by **HIKVISION**



Паспорт изделия

DS-N308P(B)

8-канальный IP-регистратор с PoE

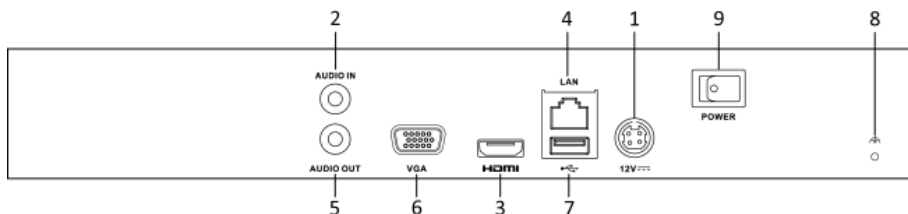
DS-N308P(B)

Ключевые особенности:



- 8 каналов
- Запись с разрешением до 8Мп
- Вывод видео с разрешением до 4К
- 1 SATA HDD до 6ТБ
- EXTEND PoE до 250 м 10 Мбит Cat 5e
- 1/1 аудиовход/ выход
- Сетевой интерфейс 1 RJ-45 10М/ 100М/ 1000М Ethernet
- PoE

Интерфейсы задней панели



| Цифра | Наименование | Цифра | Наименование |
|-------|------------------|-------|--------------|
| 1 | Источник питания | 6 | VGA |
| 2 | Аудиовход | 7 | USB |
| 3 | HDMI | 8 | Заземление |
| 4 | LAN | 9 | Вкл./ Выкл. |
| 5 | Аудиовыход | | |

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| DS-N308P(B) | |
|----------------------------------|---|
| Видео/аудиовход | |
| Формат видеосжатия | H.265/ H.265+/ H.264/ H.264+/ MPEG4 |
| IP камеры | 8 каналов |
| Аудиовход | 1 канал RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) |
| Входящая пропускная способность | 80Мб/с |
| Исходящая пропускная способность | 80Мб/с |
| Видео/аудиовыход | |
| Видеовыход | 1 HDMI, 1 VGA |
| Разрешение вывода | HDMI: 4K (3840 × 2160)/30Гц, 1920 × 1080/60Гц, 1600 × 1200/60Гц, 1280 × 1024/60Гц, 1280 × 720/60Гц, 1024 × 768/60Гц VGA: 1920 × 1080p/60Гц, 1600 × 1200/60Гц, 1280 × 1024/60Гц, 1280 × 720/60Гц, 1024 × 768/60Гц |
| Аудиовыход | 1 канал, RCA (Линейный, 1 KΩ) |
| Запись | |
| Количество потоков | 2 |
| Основной поток | 8Мп/ 6Мп/ 5Мп/ 4Мп / 3Мп / 1080p / 1.3Мп / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF |
| Дополнительный поток | VGA / 4CIF / CIF / QVGA, 1/16 к/с ~ 25к/с |
| Тип потока | Видео, видео и аудио |
| Битрейт видео | 32-16384 кбит/с |
| Сеть | |
| Удаленные соединения | 128 |
| Протоколы | TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS |
| Жесткий диск | |
| SATA | 1 SATA |
| Объем | До 6ТБ |
| Интерфейсы | |
| Сетевой интерфейс | 1 RJ-45 10M / 100M/ 1000M Ethernet |
| Независимые PoE-интерфейсы | 8 независимых PoE интерфейсов 10/ 100Мб/с, EXTEND PoE до 250 м 10 Мбит Cat 5e |
| PoE бюджет | 75Вт |

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Поддерживаемые стандарты | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| USB-интерфейс | 2 x USB 2.0 |
| Общие | |
| Питание | DC 48 В |
| Потребляемая мощность | До 10 Вт (без PoE) |
| Рабочие условия | -10°C — 55°C, влажность 10% ~ 90% |
| Размеры | 315 × 240 × 48 мм |
| Вес | ≤1 кг (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 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.