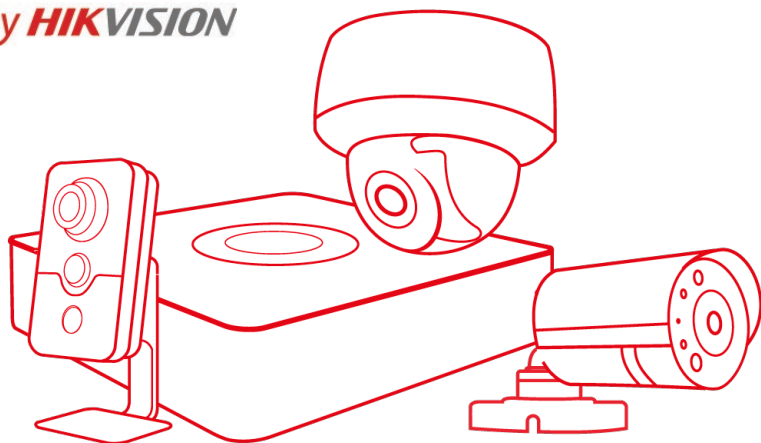


**HiWatch**  
by **HIKVISION**



## Паспорт изделия

**DS-N208P(B)**

8-канальный IP-регистратор

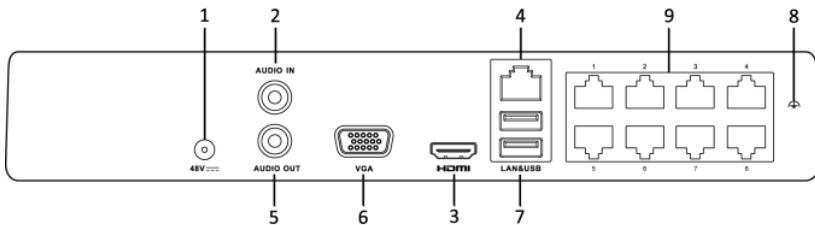
# DS-N208P(B)

## Ключевые особенности:



- 8 каналов
- Запись с разрешением до 4Мп
- Вывод видео с разрешением до 4Мп
- Синхронное воспроизведение 2 канала@1080p
- 1 SATA HDD до 6ТБ
- 1/1 аудиовход/ выход
- Сетевой интерфейс 1 RJ-45 10М/ 100М Ethernet

## Интерфейсы задней панели



Цифра	Наименование	Цифра	Наименование
1	Источник питания	6	VGA
2	Аудиовход	7	USB
3	HDMI	8	Заземление
4	LAN	9	PoE
5	Аудиовыход		

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

\*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

## Спецификации

DS-N208P(B)	
<b>Видео /аудиовход</b>	
Формат видеосжатия	H.265+/H.265/ H.264+/H.264
IP камеры	8 каналов
Аудиовход	1 канал RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
Входящая пропускная способность	60Мб/с
Исходящая пропускная способность	60Мб/с
<b>Видео /аудиовыход</b>	
Видеовыход	1 HDMI, 1 VGA
Разрешение вывода	1920x1080/60Гц, 1280x1024/60Гц, 1280x720/60Гц, 1024x768/60Гц
Аудиовыход	1 канал, RCA (Линейный, 1 KΩ)
<b>Запись</b>	
Количество потоков	2
Основной поток	4Мп / 3Мп / 1080p / 1.3Мп / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF, 1/16 к/с ~ 50к/с
Тип потока	Видео, видео и аудио
Битрейт видео	32-16384 кбит/с
Синхронное воспроизведение	1 канал@4Мп, 2 канала@1080p
<b>Жесткий диск</b>	
SATA	1 SATA
Объем	До 6ТБ
<b>Интерфейсы</b>	
Сетевой интерфейс	RJ-45 10M /100M Ethernet
Независимые PoE-интерфейсы	8 независимых PoE интерфейсов 10/100Мб/с, режим EXTEND PoE до 250 м 10 Мбит Cat 5e
PoE бюджет	75 Вт
Поддерживаемые стандарты	IEEE 802.3af/at
USB-интерфейс	2 USB 2.0
<b>Общие</b>	
Питание	DC 48 В
Потребляемая мощность	До 90 Вт (без HDD)
Рабочие условия	-10°C — 55°C, влажность 10% ~ 90%

Размеры	285 × 215 × 48 мм
Вес	≤1000г (без HDD)

## Список совместимых моделей HDD

Seagate		
Объем	Модель HDD	Прошивка
6 ТБ	ST6000VX0003	3.4.96
4 ТБ	ST4000VX000	3.4.96
3 ТБ	ST3000VX006	3.4.96
2 ТБ	ST2000VX003	3.4.96
1 ТБ	ST1000VX001	3.4.96
WD		
Объем	Модель HDD	Прошивка
6 ТБ	WD60PURX	3.4.96
4 ТБ	WD40PURX	3.4.96
3 ТБ	WD30PURX	3.4.96
2 ТБ	WD20PURX	3.4.96
1 ТБ	WD10PURX	3.4.96
TOSHIBA		
Объем	Модель HDD	Прошивка
4 ТБ	MD04ABA400V	3.4.96
3 ТБ	DT01ABA300V	3.4.96
2 ТБ	DT01ABA200V	3.4.96
1 ТБ	DT01ABA100V	3.4.96

## 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.**