

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

4-х канальный гибридный HD-TVI регистратор для аналоговых/ HD-TVI и AHD камер, + 2канала IP@4Mp

DS-7204HUNI-F1/N



www.hikvision.ru

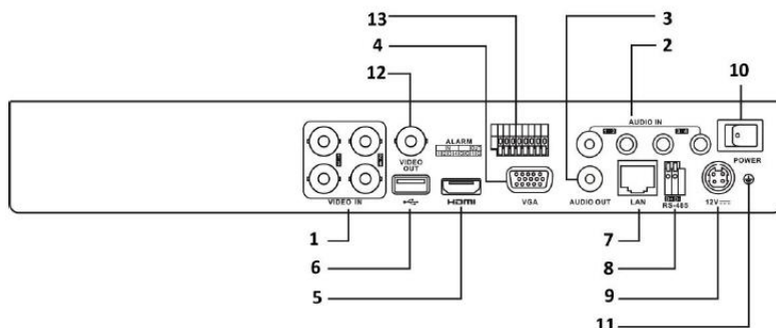
DS-7204HUNI-F1/N

Общая информация

- Поддержка аналоговых, HD-TVI, AHD и IP-камер
- 4 канала
- Запись видео с разрешением до 3Мп HD-TVI/4Мп IP
- 1 SATA HDD до 6ТБ
- 4/1 аудио входа/выхода
- 4/1 тревожных входов/выходов
- 1 RJ45 10М/100М сетевых интерфейса



Интерфейсы задней панели



Цифра	Наименование	Цифра	Наименование
1	Видеовход	8	RS-485
2	Аудиовход	9	Питание DC12В
3	Аудиовыход	10	Вкл./ Выкл.
4	VGA	11	Заземление
5	HDMI	12	Видеовыход
6	USB	13	Тревожные вход/ выход
7	LAN		

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

	DS-7204HUNI-F1/N
Видео/аудиовход	
Формат видеосжатия	H.264+ / H.264
Аналоговые, HD-TVI и AHD камеры	4 канала BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω)
IP-камеры	по умолчанию 2 канала
Стандарт аудиосжатия	G.711u
Аудиовход	4 канала RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)
Видео/аудиовыход	
Видеовыход	1 HDMI, 1 VGA, 1 CVBS
Разрешение вывода	HDMI: до 4К VGA: до 2Мп CVBS: до WD1
Аудиовыход	1 канал, RCA (Линейный, 1 kΩ)
Запись	
Количество потоков	2
Основной поток	Аналоговый канал: WD1@25к/с HD-TVI канал: 3Мп@15к/с, 1080р@25к/с AHD канал: 720р@25к/с IP-канал: 4Мп @25к/с
Дополнительный поток	WD1/4CIF/2CIF@12к/с, CIF/QVGA/QCIF@ 1/16 к/с - 25к/с
Тип потока	Видео, видео и аудио
Битрейт видео	32кбит/с – 10Мбит/с
Битрейт аудио	64кбит/с
Сеть	
Удаленные соединения	128
Протоколы	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-connect Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Жесткий диск	
SATA	1 SATA
Объем	До 6ТБ каждый
Интерфейсы	

Сетевой интерфейс	1 RJ-45 10M / 100M Ethernet
USB-интерфейс	2 USB 2.0
Последовательный интерфейс	RS-485, полудуплексный
Тревожные вход/выход	4/1
Общие	
Питание	DC12В
Потребляемая мощность (без HDD)	До 15Вт
Рабочие условия	-10°C...+55°C, влажность 10% ~ 90%
Размеры	315 × 242 × 45 мм
Вес (нетто)	≤1.5кг (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.