



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

16-ти канальный гибридный HD-TVI регистратор для аналоговых/ HD-TVI и AHD камер, + 2 канала IP@3Мп (до 18 каналов с полным замещением аналоговых каналов)

DS-7216HQHI-F2/N



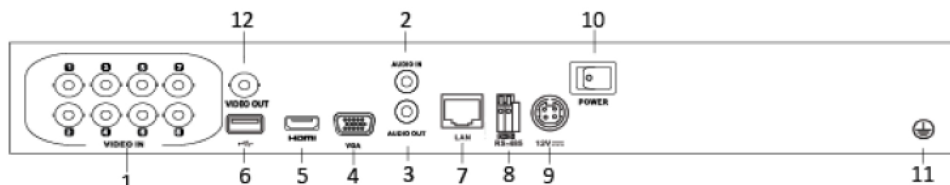
DS-7216HQHI-F2/N



Общая информация

- Поддержка аналоговых, HD-TVI, AHD и IP-камер
- 16 каналов
- Запись видео с разрешением до 1080p HD-TVI/ 3Мп IP
- Вывод видео с разрешением до 4K
- 1 SATA HDD до 6TB
- 16/1 аудио вход/выход
- 16/4 тревожных входов/выход
- 1 RJ45 10M/100M/ 1000M сетевых интерфейса
- Поддержка интерфейса на казахском языке

Интерфейсы задней панели



Цифра	Наименование	Цифра	Наименование
1	Видеовход	7	LAN
2	Аудиовход	8	RS-485
3	Аудиовыход	9	Питание DC12B
4	VGA	10	Вкл. / Выкл.
5	HDMI	11	Заземление
6	USB	12	Видеовыход

Спецификации

	DS-7216HQHI-F2/N
Видео/аудиовход	
Формат видеосжатия	H.264
Аналоговые, HD-TVI и AHD камеры	16 каналов BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω)
IP-камеры	по умолчанию 2 канала (до 18)
Стандарт аудиосжатия	G.711u
Аудиовход	16 каналов RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)
Видео/аудиовыход	
Видеовыход	1 HDMI, 1 VGA, 1 CVBS
Разрешение вывода	HDMI: до 4K 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: 1080p@12к/с, 1080p Lite /720p Lite /720p@25к/с AHD канал: 720p@25к/с IP-канал: 3Мп @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 — 6Мбит/с
Битрейт аудио	64кбит/с
Сеть	
Удаленные соединения	128
Протоколы	TCP/IP, PPPoE, DHCP, EZVIZ Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Жесткий диск	
SATA	1 SATA
Объем	До 6ТБ каждый
Интерфейсы	

Сетевой интерфейс	1 RJ-45 10M / 100M/ 1000M Ethernet
USB-интерфейс	1 USB 2.0 1 USB 3.0
Последовательный интерфейс	RS-485, полудуплексный
Тревожные вход/выход	16/4
Общие	
Питание	DC12В
Потребляемая мощность (без HDD)	До 30Вт
Рабочие условия	-10°C...+55°C, влажность 10% - 90%
Размеры	380 × 320 × 48 мм
Вес (нетто)	≤2кг (без HDD)