

GF-DV1604AHD5.0

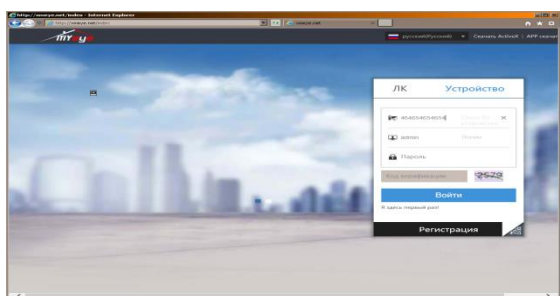


Особенности:

- Поддержка 16 каналов 8МП;
- Поддержка AHD, TVI, CVI, CVBS, IP;
- Видеовыходы HDMI с поддержкой 4K и VGA с поддержкой 1080P;
- Мини корпус, 2 SATA (до 8TB);
- 1*10/100/1000 Mbps Сетевой порт, RJ45;
- Автоматический поиск в сети;
- Поддержка Onvif протокола;
- Поддержка GB28181;
- Облачный сервис, P2P;
- Поддержка DHCP, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL;
- 3G, WIFI, IP поиск;
- Удаленный просмотр с мобильных устройств (iOS, Android);
- Просмотр через WEB браузер;
- Поддержка более двадцати языков;
- Высокоэффективная схема защиты;
- Поддержка WEB, CMS, MYEYE.
- Поддержка функции «Управление по коаксиалу»
- Произвольный выбор типов и количества камер в Гибридном Режиме
- Аналитика - Пересечение линии, Изменение сцены, Оставленный объект, Обнаружение человека, и др

Параметры:

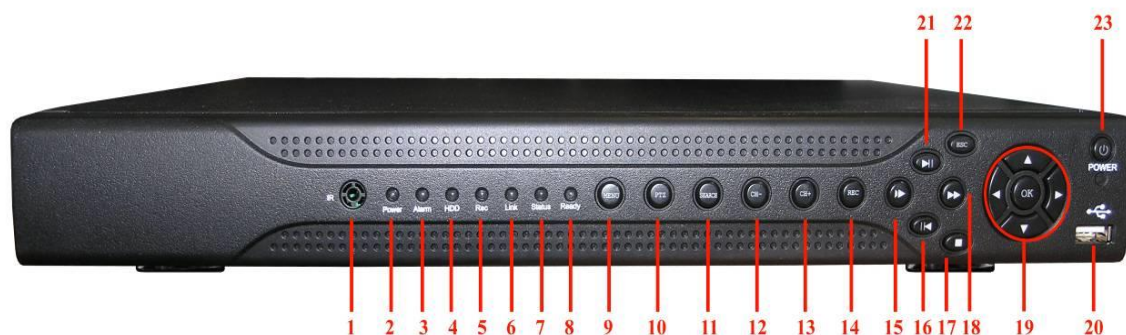
	Модель	GF-DV1604AHD5.0
Видео	Кодек	H.265/H.264
	Запись	16*8M@8fps; 16*5M@13fps; 16*4M@18fps; 16*1080P@25fps;
	Воспроизведение	8*8M@8fps; 16*5M@13fps; 16*4M@18fps; 16*1080P@25fps;
	Просмотр	16*8M; 16*5M; 16*1080P;
	Мульти-режим	Аналог: 16*8M@8fps; 16*5M@13fps; 16*4M@18fps; 16*1080P@25fps; Гибрид: 4*8M (аналог)+4*8M (IP). Режим Пользователя. IP: 32*1080P; 16*3M; 8*5M; 8*8M
Аудио	Компрессия	G.711a
Управление	Режим записи	Постоянная> По тревоге> По детекции движения> По расписанию
	Режим поиска	Запрос по времени / календарю / событию / каналу
	Режим хранения	HDD, Сетевое хранилище
	Резервное копирование	Сеть, USB, HDD
Интерфейс	Видео входы	16*BNC («Управление по коаксиалу»)
	HDMI выход	1*HDMI (MAX:4K)
	VGA выход	1*VGA (MAX:1080P)
	Аудио вх./вых.	4/1
	Тревожные вх./вых.	8/1
	Сетевой порт	1*10/100/1000 Mbps Сетевой порт, RJ45
	PTZ управление	1*RS485, Поддержка нескольких протоколов PTZ
	USB порты	2*USB2.0 порты
	RS232 порт	1*RS232, специальные функции
Общее	HDD	2*SATA (до 8TB)
	Температура	0 °C - + 55 °C
	Влажность	10% -90% RH
	Источник питания	12V/4A
	Потребление	<10W (Без HDD)
	Вес	~ 3 кг
Габариты	350* 296*44 мм	



Режим работы:

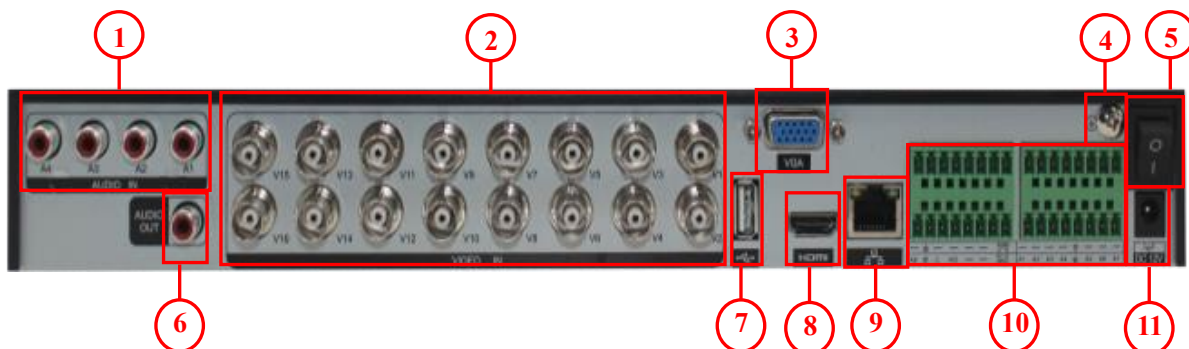
GF-DV1604AHD5.0								
Аналог				IP			Play	View
8M	5M	4M	1080P	1080P	5M	8M		
16							8	16
	16						16	16
		16					16	16
			16				16	16
				32			16	32
					8		8	8
						8	8	8
4						4	8	8

Передняя панель:



- | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. ИК-приемник | 2. Индикатор питания | 3. Индикатор тревоги |
| 4. Индикатор HDD | 5. Индикатор записи | 6. Индикатор сети |
| 7. Индикатор статуса | 8. Индикатор готовности | 9. Меню |
| 10. Управление PTZ | 11. Поиск | 12. Предыдущий файл |
| 13. Следующий файл | 14. Запись | 15. Замедленное воспроизведение |
| 16. Обратное воспроизведение / Пауза | 17. Стоп | 18. Ускоренное воспроизведение |
| 19. Направление и Ввод | 20. Порт USB | 21. Воспроизведение Пауза |
| 22. Отмена | 23. Кнопка включения/выключения | |

Задняя панель:



1. Аудио входы;
2. Видеовходы;
3. VGA выход
4. Для заземления регистратора;
5. Кнопка включения/выключения регистратора;
6. Аудио выход;
7. USB порт;
8. HDMI выход;
9. LAN вход;
10. Тревожные входы/выходы
11. Разъем адаптера питания;

Внимание! Вся информация данного руководства носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации. В связи с совершенствованием конструкции и технологии в изделия могут быть внесены изменения, не отмеченные в описании, но не ухудшающие его параметры. Внешний вид меню и его пункты, а также технические характеристики могут быть изменены производителем без дополнительного уведомления пользователя. Пункты меню могут отличаться у различных моделей регистраторов. Уточняйте информацию у менеджеров.