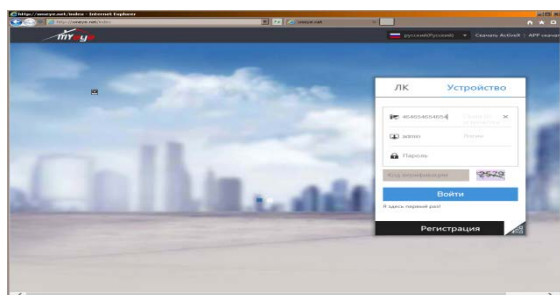


GF-DV1602AHD v3



Особенности:

- Поддержка 16 каналов 4 МП не real-time;
- Поддержка AHD, TVI, CVI, CVBS, IP;
- Видеовыходы HDMI и VGA;
- Мини корпус, 2 SATA (до 8TB);
- 1*10/100Mbps 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»



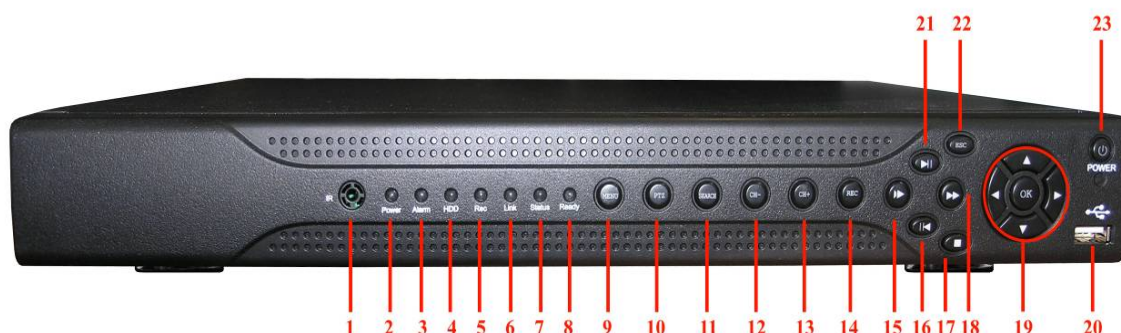
Параметры:

	Модель	GF-DV1602AHD v3
Видео	Кодек	H.264+/H.264
	Запись	16*4M@8fps(AHD) ; 16*3M@10fps(AHD) ; 16*1080P @15fps (5 в 1); 16*720P (5 в 1)
	Воспроизведение	8*4M@8fps(AHD) ; 8*3M@10fps(AHD) ; 8*1080P @15fps (5 в 1); 8*720P (5 в 1)
	Предпросмотр	16*4M@15fps; 16*3M
	Мульти-режим	Аналог: 16*4M@8fps(AHD); 16*3M@10fps(AHD) ; 16*1080P @15fps (5 в 1); 16*720P (5 в 1) Гибрид: 8*4M(аналог)+8*4M (IP) IP: 8*3M ;4*5M
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.	6/1
	Тревожные вх./вых.	4/1
	Сетевой порт	1*10/100Mbps Сетевой порт, RJ45
	PTZ управление	1*RS485, Поддержка нескольких протоколов PTZ
	USB порты	3*USB2.0 порты
	HDD	2*SATA (до 8TB)
Общее	Температура	0 °C - + 55 °C
	Влажность	10% -90% RH
	Источник питания	12V/4A
	Потребление	<10W (Без HDD)
	Вес	~ 1.8 кг
Габариты	350* 296* 44 мм	

Режим работы:

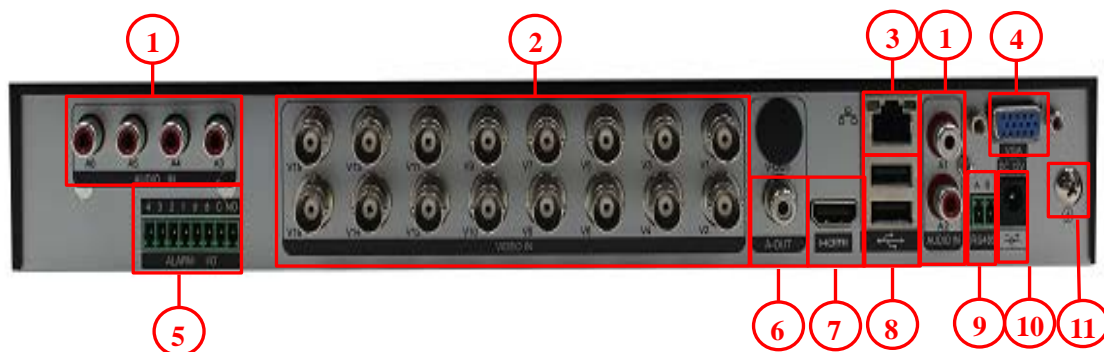
GF-DV1602AHD v3								
Аналог				IP			Play	View
4M	3M	1080P	720P	1080P	3M	5M		
16 (8 к/с)							8	16
	16 (10 к/с)						8	16
		16 (15 к/с)					8	16
			16				8	16
				16			8	16
8					8		8	8
					8		8	8
						4	4	4

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. LAN вход;
4. VGA выход;
5. Тревожные входы/выходы
6. Аудио выход;
7. HDMI выход;
8. USB порты;
9. Разъем для подключения интерфейса RS485;
10. Разъем адаптера питания;
11. Для заземления регистратора

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.