

# GF-DV040801

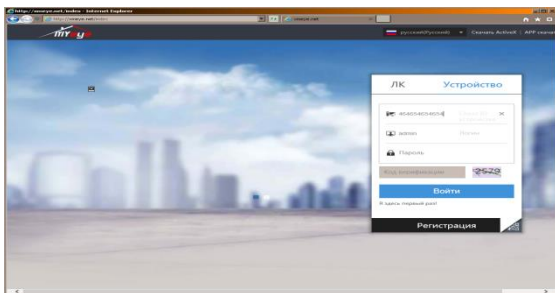


## Особенности:

## Параметры:

- Поддержка 4 каналов 8 МП;
- Поддержка XVI, AHD, TVI, CVI, CVBS, IP;
- Видеовыходы HDMI с поддержкой 4K и VGA;
- Металлический корпус, 1 SATA (до 14TB);
- 1\*10/100Mbps Сетевой порт, RJ45;
- Произвольный выбор типов и количества камер в Гибридном Режиме
- Поддержка функции «Управление по коаксиалу»
- Детекция движения, Потеря сигнала, Закрытие камеры, Контроль периметра, Оставленные предметы, Детектор людей,
- Автоматический поиск в сети;
- Поддержка ONVIF протокола;
- Поддержка RTSP, DHCP, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL;
- 3G, WIFI, IP поиск;
- Облачный сервис P2P;
- Удаленный просмотр с мобильных устройств (iOS, Android);
- Просмотр через WEB браузер;
- Поддержка более двадцати языков;
- Высокоэффективная схема защиты;
- Поддержка WEB, VMS, CMS, MYEYE.

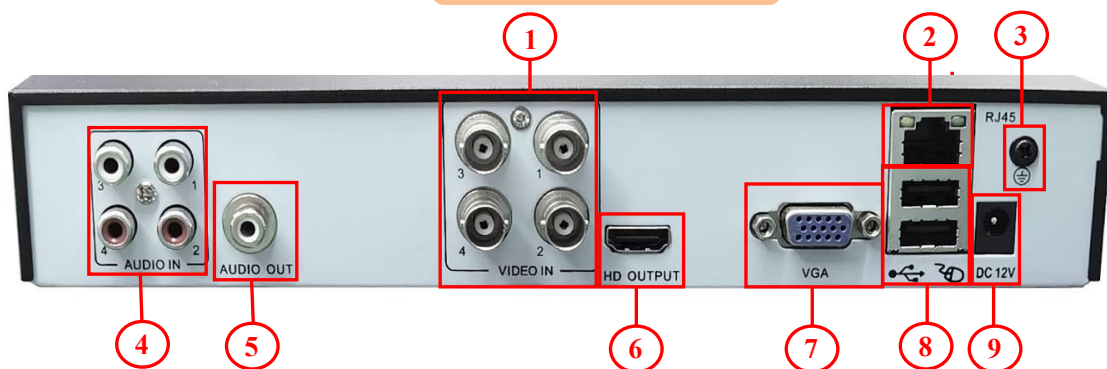
	Модель	GF-DV040801
Видео	Кодек	H.265/H.264
	Запись	4*8M@9fps; 4*5M@16fps; 4*1080P@25fps;
	Воспроизведение	2*8M@9fps; 2*5M@16fps; 4*1080P@25fps;
	Просмотр	4*8M@15fps; 4*5M@20fps; 4*1080P@25fps;
	Мульти-режим	Аналог: 4*8M@9fps; 4*5M@16fps; 4*1080P@25fps Гибрид: 4*8M (аналог) + 4*8M (IP); Режим Пользователя (произвольный выбор) IP: 4*8M; 8*5M; 16*1080P;
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	4*BNC
	HDMI выход	1*HDMI (MAX:4K)
	VGA выход	1*VGA (MAX:1080P)
	Аудио вх./вых.	4/1
	Тревожные вх./вых.	0/0
	Сетевой порт	1*10/100Mbps Сетевой порт, RJ45
	PTZ управление	Коаксиал
	USB порты	2*USB2.0 порты
Общее	HDD	1*SATA (до 14TB)
	Температура	0 °C - + 55 °C
	Влажность	10% -90% RH
	Источник питания	12V/2A
	Потребление	<10W (Без HDD)
	Вес	~ 1KG
Габариты	255* 230* 42mm	



## Режим работы:

GF-DV04801							
Аналог			IP			Воспр	Просмотр
8M	5M	1080P	8M	5M	1080P		
4						2	4
	4					2	4
		4				4	4
4			4			2	4
	4			4		2	8
			4			2	4
				8		2	4
					16	4	16

## Задняя панель:



1. Выводы видео;
2. Вход LAN;
3. Для заземления регистратора;
4. Входы аудио;
5. Выход аудио;
6. Выход HDMI;
7. Выход VGA;
8. Порты USB;
9. Разъем адаптера питания

### Внимание!

Информация данного описания носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Внешний вид и интерфейс, параметры, наличие и доступность функций, пункты меню могут отличаться в зависимости от версии платы и программного обеспечения.

Уточняйте информацию в Сервис-Центре и у менеджеров.