

GF-DV0803 v3

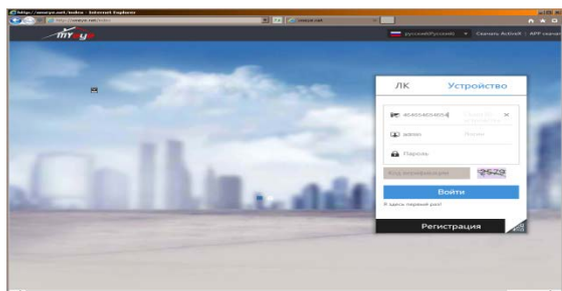


Особенности:

- Поддержка 8 каналов 1080N
- Поддержка AHD, TVI, CVI, CVBS, IP;
- Видеовыходы HDMI с поддержкой 2K и VGA с поддержкой 1080P;
- Мини корпус, 1 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;
- 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-DV0803 v3
Видео	Кодек	H.264
	Запись	8*1080N@12fps; 4*1080P@15fps
	Воспроизведение	8*1080N@12fps; 4*1080P@15fps
	Предпросмотр	8*1080N@25fps
Мульти-режим	Аналог:	4*1080P@15fps; 8*1080N@12fps ; 4*1080P@15 fps ; 4*1080N@25 fps
	Гибрид:	2*1080P(analog)@25fps +2*1080P(ip)@25fps; 4*1080N(analog) @25fps + 4*960P(ip)@25fps
	IP:	16*1080P@25 fps ; 9*1080P@25 fps ; 16*960P@25 fps ; 4*5M@25 fps
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	8*BNC («Управление по коаксиалу»)
	HDMI выход	1*HDMI (MAX:1080P)
	VGA выход	1*VGA (MAX:1080P)
	Аудио вх./вых.	1/1
	Тревожные вх./вых.	0/0
	Сетевой порт	1*10/100Mbps Сетевой порт, RJ45
	PTZ управление	1*RS485, Поддержка нескольких протоколов PTZ
	USB порты	2*USB2.0 порты
Общее	HDD	1*SATA (до 8TB)
	Температура	0 °C - + 55 °C
	Влажность	10% -90% RH
	Источник питания	12V/2A
	Потребление	<10W (Без HDD)
Вес	~ 1кг	
Габариты	255* 236* 44мм	



Режим работы:

GF-DV0803 v3							
Аналог		IP				Play	View
1080P	1080N	1080P	960P	3M	5M		
	8 (12к/с)					8	8
4 (15 к/с)						4	4
2		2				2	4
	4		4			4	8
		16				2	16
		9				4	9
			16			4	16
					4	1	4

Задняя панель:



1. Видеовходы;
2. Аудио вход;
3. LAN вход;
4. HDMI выход;
5. Аудио выход;
6. VGA выход;
7. USB порты;
8. 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.