

GF-NV2403HD v2

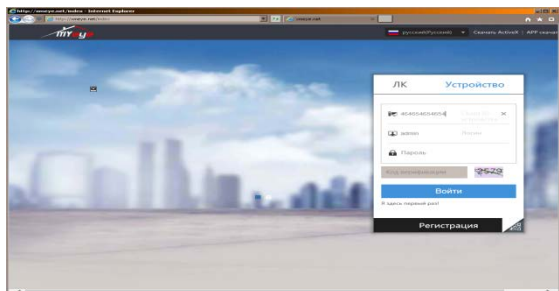


Особенности:

- Поддержка 8 каналов-5M / 16 каналов-4МП/ 32 канала-1080P / 32 канала-720P;
- Выходы HDMI и VGA с поддержкой 1080P;
- 1U 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.

Параметры:

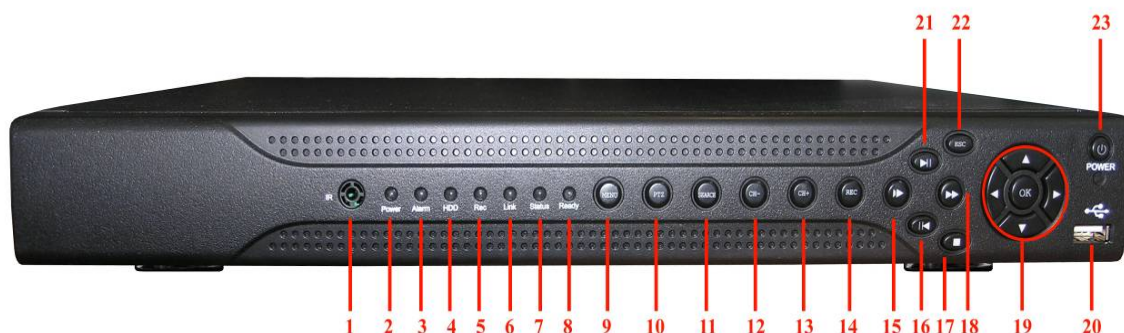
| | Модель | GF-NV2403HD v2 |
|------------|-----------------------|---|
| Видео | Кодек | H.264 |
| | Запись | 8ch5M/16ch4M/32ch1080P/32ch720P |
| | Воспроизведение | 2ch5M/4ch4M/4ch1080P/16ch720P |
| Аудио | Компрессия | G.711a |
| Управление | Режим записи | Постоянная> По тревоге> По детекции движения> По расписанию |
| | Режим поиска | Запрос по времени / календарю / событию / каналу |
| | Режим хранения | HDD, Сетевое хранилище |
| | Резервное копирование | Сеть , USB, SATA |
| | 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*10/100/1000 Mbps Сетевой порт, RJ45 |
| | POE порты | Не поддерживается |
| | USB порты | 2*USB2.0 порт, 1*USB3.0 порт |
| | HDD | 2*SATA (до 8TB) |
| Общее | Температура | 0 °C - + 55 °C |
| | Влажность | 10% -90% RH |
| | Источник питания | 12V/4A |
| | Потребление | <10W (Без HDD) |
| | Вес | ~ 1,6 кг |
| | Габариты | 350* 297 * 44 мм |



Режим работы:

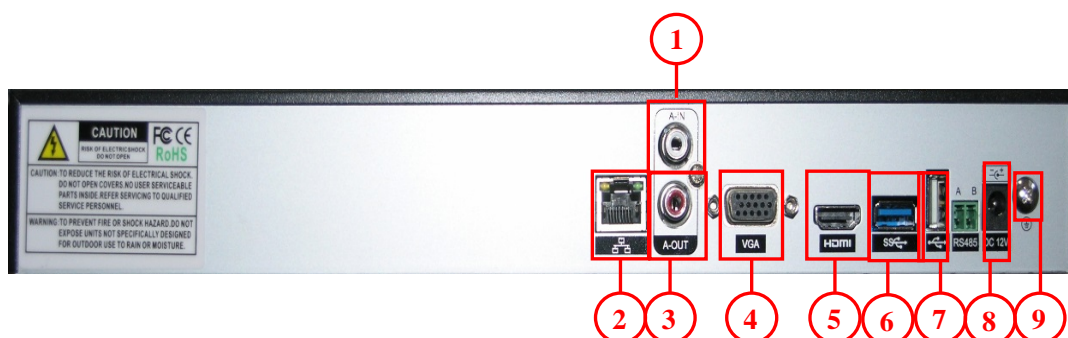
| GF-NV2403HD v2 | | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|----|----|-----------------|------|------|----|----|----------|
| Запись | | | | | Воспроизведение | | | | | Просмотр |
| 1080P | 960P | 720P | 4M | 5M | 1080P | 960P | 720P | 4M | 5M | |
| 32 | | | | | 4 | | | | | 32 |
| 16 | | | | | 8 | | | | | 16 |
| 8 | | | | | 8 | | | | | 8 |
| | 32 | | | | | 8 | | | | 32 |
| | | 16 | | | | | 16 | | | 16 |
| | | | 16 | | | | | 4 | | 16 |
| | | | | 8 | | | | | 2 | 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 | 17. Стоп | 18. Ускоренное воспроизведение |
| /Пауза | 20. Порт USB | 21. Воспроизведение Пауза |
| 19. Направление и Ввод | 23. Кнопка включения/выключения | |
| 22. Отмена | | |

Задняя панель:



1. Аудио вход;
2. LAN вход;
3. Аудио выход;
4. VGA выход;
5. HDMI выход;
6. USB 3.0 порт;
7. USB 2.0 порт;
8. Разъем адаптера питания
9. 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.