

## ПАСПОРТ

**6. Транспортирование и хранение**

DVR в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов. Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ15150-69.

Хранение DVR в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

**7. Гарантии изготовителя**

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие DVR техническим параметрам, указанным в настоящем руководстве, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации изделия. Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца с даты продажи. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска. Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности DVR являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- неправильное подключение (ошибка в схеме соединения);
- механические повреждения.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего паспорта.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_ МП \_\_\_\_\_

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:  
ООО "ОНИКС"  
Россия, г. Москва.

www.cctvonyx.ru

**8- канальный H.264 сетевой видеорегистратор****ComOnyx CO-RDN0808(HDMI)****1. Назначение.**

**Видеорегистратор CO-RDN0808(HDMI)** цифровое устройство, предназначенное для обработки и записи видеосигналов, поступающих с аналоговых видеокамер, вывода видеоизображения на монитор, а также трансляции видеосигнала по сетям (локальным и Интернет).

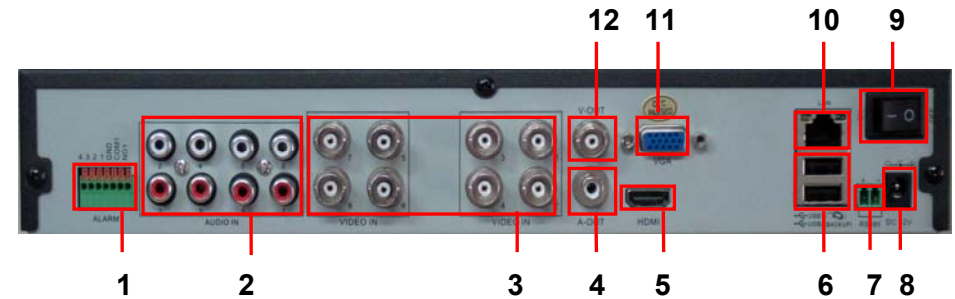
**2. Технические характеристики.**

Модель	CO-RDN0808(HDMI)
Процессор	Hi3520A
Режим работы	Пентаплекс
Алгоритм сжатия	H.264
Телевизионный стандарт	NTSC / PAL
Видеовход	8 BNC
Видеовыход	1 BNC / 1 VGA / 1HDMI
Аудиовход /Аудиовыход	8/1 (RCA)
Размер кадра (пиксел)	704 x 576 ( PAL ), 720 x 480 ( NTSC)
Скорость записи	Основной поток: 8 каналов 25к/с (704x 576) (D1), 25к/с (352x288) (CIF) Доп. поток: CIF(25 к/с), QCIF(25 к/с)

Скорость отображения	200 к/сек
Качество изображения	6 классов, регулируемый
Жесткий диск	1 HDD SATA (до 2 Тб) - в комплект не входит
Мультиплексность	Отображение/ запись/ воспроизведение/ архивирование/ передача по сети
Режим записи	Ручной /по расписанию/ по движению/ по тревоге
Архивирование	USB флэш / по сети
USB порт	2
Предзапись	до 10 сек
Двусторонняя аудиосвязь	Да
Формат сжатия звука	G711A
Детектор движения	Сетка: 16x12
Поддержка 3G модемов	да
Поддерживаемые сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP, FTP, RTSP, ARSP etc...
Удаленный просмотр по сети	до 10 клиентов одновременно
Просмотр с мобильных устройств	iPhone / iPad, Android, BlackBerry, Symbian, Windows Mobile Pro
ПО удаленного просмотра по сети	CMS
Поддерживаемые браузеры	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari
Поддерживаемые операционные системы	Windows 2000 / XP / Vista / 7 / Mac OS X 10.6 / 10.7
HDMI выход	1920x1280, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600
Тревожные входы/выходы	4/1
Управление поворотными камерами	Порт RS-485, (PELCO-P, PELCO-D)
Сетевой интерфейс	Ethernet 10M/100M/1000, RJ45
USB мышь	Да (в комплекте)
ИК пульт	Да (в комплекте)
Напряжение питания	DC 12В 4А (в комплекте)
Потребляемая мощность (без жесткого диска)	10 Вт (без HDD)
Размеры (мм)	323(ш) x 60(в) x250(г)
Вес	1,5 кг

**3. Рекомендуемые модели жестких дисков: Seagate, Western Digital, Hitachi**

**4. Размещение элементов на задней панели**



NN	Обозначение	Назначение
1	ALARM	Тревожные входы/выход
2	AUDIO IN	Аудиовходы
3	CH1-CH8	Видеовходы
4	A-OUT	Аудиовыход
5	HDMI	HDMI выход
6	.USB	Порты USB
7	RS485	Порт управления поворотными камерами
8	DC12V	Разъем питания 12В пост тока
9	ON/OFF	Выключатель питания
10	LAN	Порт Ethernet (LAN 10/100M)
11	VGA	VGA выход
12	V-OUT	Видеовыход

**5. Комплектация**

- |   |       |
|---|-------|
| 1. Регистратор                          | -1 шт |
| 2. Блок питания 12VDC                   | -1 шт |
| 3. CD с ПО просмотра по сети, описанием | -1 шт |
| 4. ИК-пульт                             | -1 шт |
| 5. USB- мышь                            | -1 шт |
| 4. Паспорт                              | -1 шт |