

## ПАСПОРТ

### 5. 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.

### 6. 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 "ТД ОНИКС"  
Россия, г. Москва.

www.cctvonyx.ru

## 16- канальный H.264 сетевой

## AHD видеорегистратор

## ComOnyx CO-RDH16



### 1. Назначение.

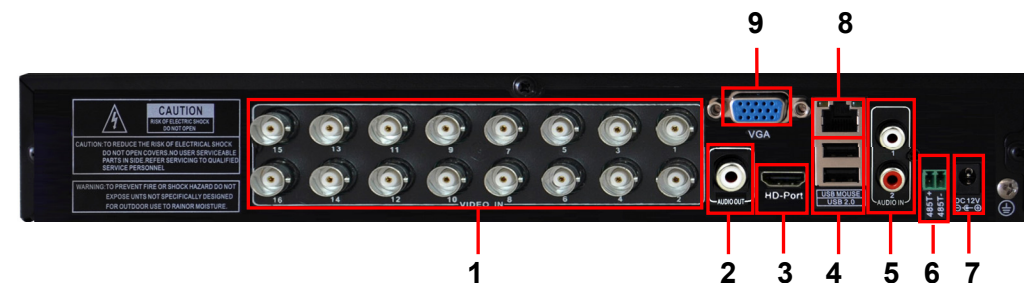
**Видеорегистратор CO-RDH16** - цифровое устройство, предназначенное для обработки и записи видеосигналов, поступающих с AHD, аналоговых, и IP камер, вывода видеоизображения на монитор, а также трансляции видеосигнала по сетям (локальным и Интернет).

### 2. Технические характеристики

Параметры	CO-RDH16
Поддержка видеоканалов Analog / AHD / IP	16x D1 Analog / 16x AHD-L / 16x AHD-M / 8x AHD-M + 8x IP 720p / 1x IP 1080p + 8x IP 720p / 4x IP 1080p
Процессор	Hi3531 + NVP1918C/6114
Видекодек	H.264
Поддержка стандарта AHD	AHD-L (960H) / AHD-M (720P)
Режимы работы	Отображение / Воспроизведение / Полноэкранный режим / Передача в сеть
Видео вход	16 BNC
Видео выход	1 VGA / 1 HDMI (1920x1080)
Аудио вход / выход	2 (RCA) / 1 (RCA)
USB вход	3x USB 2.0 (Mouse, HDD, Flash)
Управление поворотными камерами PTZ	1x RS485 (Pelco-P, Pelco-D, Panasonic, Samsung, Philips, Sanli, Santachi, Sharp, Sony, Hy, Neon, Yaan)
Запись, каналов	16 каналов 720p 25кадр/с
Запись, размер кадра	1280x720, 960x576, 704x576

Режим записи	Ручной / По расписанию / По детекции / По тревоге
Предзапись, сек	до 30 сек
Количество внутренних жестких дисков (HDD), шт	2 x SATA (До 4Тб)
USB мышь	1
ИК пульт	1
<b>Функции</b>	
Детектор движения	Сетка: 16x12
Маскирование зон	4 области на канал
События	Движение, закрытие камеры, потеря сигнала, ошибки (отсутствует диск, ошибки HDD, нет места на диске, отключение сети, конфликт IP)
Реакции на событие	Запись, обход, показ сообщений, зуммер загрузка по FTP, отправление почты, запись в лог
Виды расписания	На базе профиля / Ежедневное, ежедневное
Ведение журналов (логи)	Тревоги/События/Доступ пользователей/Вкл, выкл, перезапуск, сохранение конфигурации и т.д.
Просмотр архива, количество каналов	1x 720p 25кадр/с + 3x 720p с уменьшением скорости, 8x 960H 25кадр/с
Просмотр архива, режимы просмотра	Нормальный / Ускоренный / Замедленный / Покадровый
Режимы отображения	1x1, 2x2, 3x3, 4x4
Экспорт архива, тип файлов	AVI (кодэк H.264)
Экспорт архива, режим	По сети / USB Flash / USB HDD
Поиск архива	По дате, по времени
<b>Сетевые параметры</b>	
Протоколы	TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP
Поддержка ONVIF	ONVIF v2.3
Ethernet, скорость x кол-во портов	10/100 Mbps x1
Поддержка 3G/WiFi	да
ПО удаленного просмотра по сети	CMS, облачные технологии (P2P, Cloud)
Поддержка OS программной удаленного просмотра по сети	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 / Mac OS 10.6, 10,7
Совместимые браузеры	Chrome, IE11, FireFox, Safari
Удаленный просмотр по сети	До 6 клиентов одновременно
Уровни доступа	2 уровня (Администратор/Настраиваемые пользователи)
Права доступа	Подключение по сети, воспроизведение, события, настройка камеры, настройка по сети, запись, PTZ, HDD, Архив, тревоги, системные настройки.
<b>Общие параметры</b>	
Напряжение питания, В	DC 12V / 4A (блок питания в комплекте)
Размеры (Ш x В x Г), мм	330x250x55
Диапазон влажности воздуха, %	10% ~ 90%
Диапазон рабочих температур, °C	0°C ~ +55°C
Вес, кг	2,1

### 3. Размещение элементов на задней панели



NN	Обозначение	Назначение
1	VIDEO IN 1-16	Видеовходы
2	AUDIO- OUTPUT	Аудиовыход
3	HD-Port	HDMI выход
4	USB2.0, USB MOUSE	Порты USB
5	AUDIO-IN 1,2	Аудиовход 1,2
6	RS485	Порт PTZ
7	DC12V	Разъем питания 12В пост тока
8	RJ45	Порт Ethernet (LAN 10/100M)
9	VGA	VGA выход

### 4. Комплектация

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