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 – 36 месяцев 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

16- канальный H.265 / H.264 2Мп AHD / CVI / TVI / IP / CVBS 5 in1 видеорегистратор

ComOnyx CO-RDH21601v2



1.Назначение.

Видеорегистратор CO-RDH21601v2- цифровое устройство, предназначенное для обработки и записи видеосигналов, поступающих с AHD / CVI / TVI / IP / CVBS камер, вывода видеоизображения на монитор, а также трансляции видеосигнала по сетям (локальным и Интернет).

2.Технические характеристики

Параметры	CO-RDH21601v2
Поддержка видеоканалов Analog / HD / IP	16CH*960Hx25fps / 16CH*5MNx6fps; 16CH*4MNx8fps; 16CH*3MNx10fps; 16CH*1080px15fps; 16CH*720Px15fps / 16CHxIP 5Mp
Процессор	HiSilicon Hi3521D
Видеокодек	H.265 / H.264
HD стандарт	AHD, CVI, TVI (960H, 720P, 1080p, 3MN, 4MN, 5MN)

Передача в сеть 6 BNC VGA / 1 HDMI (1024*768; 1366*768; 280*1024;1920*1080)
VGA / 1 HDMI (1024*768; 1366*768;
280*1024;1920*1080)
(P.C.A.) /1 (P.C.A.)
(RCA) / 1 (RCA)
x USB 2.0 (Mouse, HDD, Flash)
x RS485 (Pelco-P, Pelco-D) / UTC
Окадр/с на канал
MN(1280x1944), 4MN(1296x1520) 3MN(1024x1440), 080P(1920x1080), 720P(1280x720), 960H(960x576),
D1(704x576)
Іо расписанию / По детекции / Вручную
о 10 сек
х SATA (До 6Тб)
шт в комплекте (USB)
Сетка: 16х12 (однозонный)
Сетка: 16х12 (однозонный)
Цвижение, закрытие камеры, потеря сигнала, ошибки
ошибка HDD,HDD заполнен, отключение LAN,
есанкционированный доступ)
апись канала, Показ сообщений, Скриншот, Отправка на
2-mail, , Зуммер, запись в лог, Запуск Тура, отображение
о весь экран
Сженедельное, ежедневное, почасовое
ревоги/События/Доступ пользователей/Вкл, выкл,
ерезапуск, сохранение конфигурации и т.д.
ID 16x 5MN
Іормальный / Ускоренный до 16х/ В обратную сторону
о 16х / Замедленный до 1/8х / Покадровый
x1, 2x2, 3x3, 4x4
Io сети / USB Flash / USB HDD
Іо дате, по времени, по событию
HTTP, TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, PPPoE, UPNP, P2P, DNVIF
NVIF v2.4
x RJ45 10/100 Mbps
х к.343 10/100 мюря MS, облачные технологии (P2P, Cloud), Мобильные
лиенты
Vindows XP / 7 / 8 / 10
E7-11
То 10 клиентов одновременно
уровня (Администратор/Настраиваемые пользователи)
Іодключение по сети, воспроизведение, события,
юдключение по сети, воспроизведение, сообтия
астройка камеры, настройка по сети, запись, РТZ, HDD,
OHOUR TRUE OF STATE O

Общие параметры	
Напряжение питания, В	DC 12B (блок питания 3A в комплекте)
Потребляемая мощность, Вт	10 (без HDD)
Размеры (Ш х В х Г), мм	250×235×45
Диапазон влажности воздуха, %	10% ~ 90%
Диапазон рабочих температур, °С	-10°C ~ +55°C
Вес, кг	2

3. Размещение элементов на задней па	анели		
	10	9	8
	3 76	A P	- co
Charles Can		YCH	-
	9	= (6 11 G (c)
4790	-		
1	2	3 4	5 6 7

NN	Обозначение	Назначение
1	VIDEO IN 1-16	Видеовходы
2	AUDIO-OUT	Аудиовыход
3	HD-OUT	HDMI-выход
4	USB	Порты USB
5	AUDIO-IN 1-2	Аудиовходы
6	RS-485	Порт RS-485
7	DC12V	Разъем питания 12В пост тока
8	VGA	VGA выход
9	LAN	Порт Ethernet
10	V-OUT	Видеовыход CVBS

4. Комплектация

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