

## Спецификация регистратора

Процессор	NT98336
Опер. система	Linux
Сжатие видео	H.264, H.265
Видео вход/выход	32*BNC / 1*VGA(1080P), 1*HDMI(4K(3840x2160))
Входной видео сигнал	CVBS / AHD / CVI / TVI / IP
Аналоговый режим	32*5M-N(1280x1920) @6к/с, 32*4M-N@9к/с, 32*3M-N@10к/с, 32*1080N@16к/с (воспр. 8 каналов)
Гибридный режим	16*аналог.(макс. 5M-N) + 16*IP(макс. 5Mп) (воспр. 4 канала)
Сетевой режим	32*4K (воспр. 4 канала), 16*5Mп (воспр. 16 каналов)
Аудио сжатие	G711
Аудио вход/выход	2*RCA / 1*RCA
Тревога вход/выход	- / -
Маска приватности	3 зоны на каждую камеру
UTC-соак	+
PTZ	По коаксиалу, Pelco-D, Pelco-P
Протокол ONVIF	Onvif 2.4
Мобильная платформа	XMeye, XMeyePro (iOS, Android)
Облако	XMeye.net, DvrCenter.net
USB интерфейс	2*USB 2.0
Жесткие диски	4*SATA 2.5"/3.5" до 14TB каждый
Сеть	1*RJ45, 10M / 100M / 1000M
Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, DDNS, UPNP, NTP, SMTP, FTP, RTSP, ARSP
Рабочие условия	-10°C ~ 55°C, влажность до 90% без конденсата
Питание	DC 12В, 6А (без жестких дисков)
Размеры, вес	430 x 335 x 70 мм, 3.0 кг (без жестких дисков)



### Внимание:

В целях повышения безопасности мы не используем логин-пароль admin-<пусто>. Каждое устройство имеет уникальное сочетание имени учетной записи администратора и пароля (например, abcd / ef12gh).

При запуске устройства логин и пароль будут высвечены на экране. При первоначальной настройке вы можете изменить пароль администратора (например, abcd) на удобный вам или создать дополнительные учетные записи с правами администратора.

IP-адрес по умолчанию уникален для каждого устройства. Для поиска устройства и изменения сетевых настроек используйте программу DeviceManager (скачайте с нашего сайта [esocctv.ru](http://esocctv.ru)).

В данной модели BNC-выход не поддерживается.

## Комплектация

Регистратор	1
Адаптер питания	1
Мышь	1
Руководство	1

Рекомендуем Вам воспользоваться нашим оборудованием, прошедшим проверку на совместимость:

- IP и AHD камеры;
- кабельная продукция;
- приемопередатчики;
- жесткие диски от 1Тб до 8Тб;
- сетевое оборудование;
- аксессуары.

Опытные менеджеры помогут подобрать комплект для построения надежной системы видеонаблюдения.

### Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации устройства составляет 36 месяцев со дня отгрузки со склада производителя, но не более 60 месяцев после даты производства (см. на наклейке непосредственно на устройстве).

Данная гарантия не распространяется на весь комплект поставки. А именно, срок гарантийных обязательств на блок питания составляет 12 месяцев, на кулер (установлен не на всех моделях) - 12 месяцев.



### Внимание:

Производитель оставляет за собой право в одностороннем порядке, без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию, характеристики и функции изделия в целях повышения производительности и улучшения эксплуатационных параметров.

Если вы заметили ошибку в описании, пожалуйста, сообщите нам по адресу [support@esocctv.ru](mailto:support@esocctv.ru)



## Гибридный 32-х канальный видеорегистратор



## EVD-6432NX

Благодарим Вас за использование нашей продукции. Пожалуйста, прочитайте это краткое руководство перед началом использования устройства. Более подробные инструкции и программы находятся на прилагаемом диске, а также выкладываются на сайте [esocctv.ru](http://esocctv.ru).

◆ Оборудование должно быть установлено в хорошо вентилируемом помещении на некотором расстоянии от земли для отвода тепла. Не закрывайте вентиляционные отверстия во избежание перегрева устройства.

◆ Оборудование должно эксплуатироваться в горизонтальном положении и не следует подвергать его воздействию чрезмерной вибрации.

◆ Данное оборудование не является влагозащищенным. Следите, чтобы оно оставалось сухим во избежание короткого замыкания, пожара и поражения электрическим током.

◆ Для надежной и долгосрочной работы, пожалуйста, выберите жесткий диск, рекомендованный производителем, который подходит для регистратора, приобретайте его у авторизованного продавца, чтобы гарантировать его качество.

◆ Корпус устройства не обладает высокой прочностью, пожалуйста, не ставьте на него тяжелые предметы.