

## Спецификация регистратора

Процессор	MC6650
Опер. система	Linux
Сжатие видео	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Видео вход/выход	8*BNC / 1*VGA(1920x1080), 1*HDMI(4K(3840x2160))
Входной видео сигнал	CVBS / AHD / CVI / TVI 2.0 / TVI 3.0 / IP
Аналоговый режим	8*8MN(AHD/TVI/CVI)(1920x2160)@8к/с, 8*5MP(TVI/AHD)(2592x1944)@6к/с, 8*5MN(TVI/AHD)(1296x1944)@8к/с, 8*4Mп(AHD/TVI/CVI)(2560x1440)@8к/с, 8*4MN(AHD/TVI/CVI)(1280x1440)@15к/с, 8*3Mп(TVI/AHD)(2048x1536)@9к/с, 8*3MN(TVI/AHD)(1024x1536)@18к/с, 8*1080P(AHD/TVI/CVI)(1920x1080)@15к/с, 8*720P(AHD/TVI/CVI)(1280x720)@25к/с, 8*960H(960x576)@25к/с (воспроизведение 8 каналов, кроме 8MN - 7 каналов)
Гибридный режим	6*аналог.(до 5MN)+8*(макс. 8Mп) 4*аналог.(до 5MN)+10*(макс. 8Mп) 2*аналог.(до 5MN)+12*(макс. 8Mп) (воспр.: IP-каналы 8Mп - 1 канал, 5Mп/4Mп/3Mп - 2 канала, аналоговые каналы - 4)
Сетевой режим	16*8Mп/5Mп/4Mп/3Mп/1080P (воспр. 5Mп 2 канала, 4Mп 3 канала, 3Mп/1080P 4 канала) <b>(Общий поток не более 80Mб/с)</b>
Аудио сжатие	G.711u, G.711a
Аудио вход/выход	1*RCA / 1*RCA, поддержка AoC для TVI
Тревога вход/выход	4 / 1
Детекция движения	+ (детекция человека)
Маска приватности	3 зоны на каждую камеру
PTZ	По коаксиалу
UTC-соак	+
Протокол ONVIF	+
Мобильная платформа	BitVision (iOS, Android)
Облако	BitVision.app, IPeye
USB интерфейс	2*USB 2.0
Жесткие диски	1*SATA 2.5"/3.5" до 8TB
Сеть	1*RJ45, 10M / 100M
Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP
Рабочие условия	-10°C ~ 55°C, влажность до 90% без конденсата
Питание	DC 12В, 2А, потребление - 7Вт (без жестких дисков)
Размеры	260 x 230 x 43 мм
Вес	1.2 кг (без жестких дисков)

## Комплектация

Регистратор	1
Адаптер питания	1
Мышь	1
Руководство	1

### Организация, уполномоченная на принятие претензий на территории РФ:

ООО «Палладий» 107553, г. Москва, а/я 13, тел.: +7 (495) 775-42-91

www: esocctv.ru e-mail: info@esocctv.ru

### Изготовитель:

Cantonk (guangzhou) Corporation Limited  
Building 2, No.18, Dongming 3rd road, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong, China

### Импортер:

ООО «Инвестконцепция»

107553, город Москва, Окружной пр-д, д.8 стр.1, комната 66

Сделано в Китае

### Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок устройства составляет 36 месяцев с даты приобретения. При отсутствии документа, подтверждающего факт приобретения, гарантийный срок исчисляется от даты производства (на этикетке). Срок службы устройства составляет 5 лет. 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:

Не пытайтесь разбирать регистратор. Если регистратор неисправен, пожалуйста, обращайтесь к региональному торговому представителю или в технический сервис нашей компании. Внутри регистратора допускается лишь установить / заменить жесткий диск и заменить батарею CR2032.

# PROXISCCTV®

SECURITY VIDEO SYSTEMS

## Гибридный 8-ми каналный видеорегиcтpатор



## PX-XVR-CP8H1-S(BV)

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.

◆ 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.

## Внешний вид

**1. Передняя панель.** Кнопки, интерфейс и оформление предназначены только для справки и могут отличаться от реального устройства.



№	Наименование	Функция
1	Индикатор жесткого диска	Горит при работе жесткого диска
2	Индикатор сети	Горит при сетевом соединении
3	Индикатор питания	Горит при включенном питании
4	Порт USB	Для подключения мыши или флешки для резервного копирования

**2. Задняя панель.**



№	Назначение
1	Аудио выход
2	Аудио вход
3	Интернет
4	HDMI выход
5	VGA выход
6	Устройство USB2.0 или мышь
7	Питание 12В
8	Входы видео
9	Тревожные входы / выходы
10	Не используется

## Установка жесткого диска

Кнопки, интерфейс и оформление предназначены только для справки и могут отличаться от реального устройства.

- Открутите 4 винта снизу корпуса.
- Совместите резьбовые отверстия на жестком диске с отверстиями на нижней крышке корпуса.



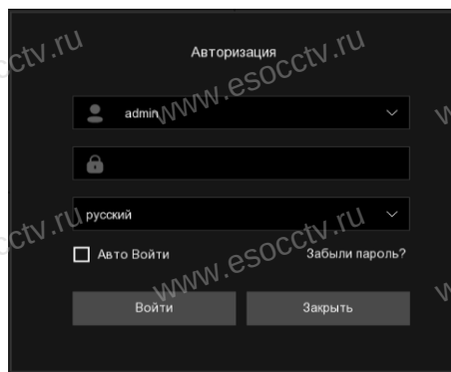
- Переверните устройство и привинтите жесткий диск.
- Верните крышку на место и закрепите ее винтами.



Поддержка жестких дисков форм фактора 2,5" и 3,5".

## 3. Локальный вход.

После запуска, щелкните правой кнопкой мыши, появится меню входа. Введите в соответствующие поля имя пользователя и пароль. По умолчанию, имя и пароль - admin и 12345. Учетная запись администратора имеет наивысший приоритет.

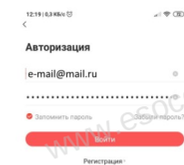


## Вход через web интерфейс

Введите IP-адрес регистратора в адресной строке браузера. После успешного подключения, появится поле ввода имени и пароля. Имя и пароль по умолчанию – admin и 12345.



## Подключение с мобильного устройства



**1. Установка программы мобильного мониторинга**  
В GoogleMarket (для Android) или в AppStore (для iOS) найдите приложение «BitVision», скачайте и установите его.

## 2. Добавление устройства

Войдите в главное меню (человечек слева вверху), нажмите Устройства -> плюс слева внизу -> Доб.устройства -> SN добавить. Можно напрямую сканировать QR-код, чтобы подключить устройство или вручную ввести его серийный номер (справа вверху).

