

Спецификация



- Формат сжатия H.264
- 4 видеовхода, 1 аудиовход
- 1080N* AHD/CVI/TVI(960x1080)/AHD-M 720P/960H@ 88к/с
- Двойной поток
- P2P

Технические характеристики

Модель	RA-341
Количество видеовходов	4 BNC
Количество аудиовходов/выходов	1/1 RCA
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия	H.264
Режим работы	DVR/HVR/NVR
Поддерживаемые стандарты видеосигнала	AHD/TVI/CVI/960H(CVBS)
Скорость записи	1080N/720P/960H/D1 @ до 22 к/с на канал.
Видеовыходы	HDMI / VGA / BNC(аналог.) дублирующиеся
Поддерживаемые разрешения монитора	1920x1080**, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Аналоговый режим (DVR) AHD/TVI/CVI/960H	4 кам. 1080N AHD/TVI/CVI, 960H(CVBS) @ воспр. 4кам. 22к/с на канал
Гибридный режим работы (HVR) AHD/TVI/CVI/960H + IP	2 кам. 1080N AHD/TVI/CVI/CVBS + 2 кам. IP 1080P/960P/720P (25 к/с) @ воспр. 1 кам.
Сетевой режим (NVR) IP	4 кам. IP *1080P @ воспр. 1 кам. 25к/с на канал;
Поддерживаемый протокол IP камер	ONVIF 2.4 / NETIP / NPTS / WJAN
Запись	Постоянная/Ручная /По движению
Поиск	По времени/По событию
Двухсторонняя аудиосвязь	Есть
Детектор движения	192 (16*12) зоны, 6 уровней чувствительности
Сеть	1 RJ45, 10M / 100M Ethernet интерфейс
ПО CMS	CMS3.0 , подключение до 64 камер
Поддерживаемые браузеры	IE
Мобильный мониторинг	Android, IOS - приложение RView

Облачная технология P2P	www.topsccloud.net
Архивация	USB/WEB/CMS
Количество жестких дисков	1 HDD SATA до 8 Тб (в комплект не входит)
Управление	Мышь USB, по сети
Поддержка USB Wi-Fi адаптеров	Есть, при подключении внешнего сетевого usb-адаптера на чипе MT7601
Поддержка 3G/4G	Нет
USB 2.0	2
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры CoC (UTC)	Да
PTZ управление(RS-485)	Нет
Тревожный вход/выход	Нет / Нет
Питание	12В DC/2А (адаптер в комплекте)

***1080N - подключение камер AHD-N 1080P с возможностью записи и отображения с разрешением 960*1080**

**** Максимальное разрешение 1920x1080 доступно при отключении BNC – аналогового видеовыхода.**