



IP-видеорегистратор AT-NVR-1109



AT-NVR-1109

- 9-канальный IP-видеорегистратор
- H.264/ H.264+/ H.265/ H.265+
- Входящая пропускная способность 80 Мбит/с
- Поддержка SATA до 8 Тб; 2 порта USB 2.0; HDMI/VGA
- Максимальное разрешение для просмотра и воспроизведения до 8 Мп.

Тип регистратора	NVR
Количество каналов	9
РоЕ выходы	Нет
Формат сжатия видео	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Входная пропускная способность	80 Мбит/с
Поддержка IP видеокамер (максимальное разрешение)	8Мп
Возможность декодирования	4ch 1080p@25к/с
Запись видео	8Мп@8*25к/с 5Мп@9*25к/с 4Мп@9*25к/с 3Мп@9*25к/с 1080p@9*25к/с
Возможности воспроизведения архива	1ch 8Мп@25к/с 1ch 5Мп@25к/с 2ch 4Мп@25к/с 2ch 3Мп@25к/с 4ch 1080p@25к/с 4ch 720p@25к/с
Детекция движения	Да
AI аналитика	Использует функционал камер
Видеовыходы	1xHDMI (4K-3840x2160-30Гц) 1xVGA (1920x1080-60Гц)
Аудиовход	1xRCA
Аудиовыход	1xRCA (Линейный, 1кОм)
Двусторонняя аудиосвязь	Нет
Аудиокодек	G.711u, G.711a, ADPCM_DVI4 (64 Кбит/с)
Тревожные входы/выходы	Нет
Режим резервного копирования	USB-устройство (формат FAT32)/Сеть
Ethernet	1xRJ45 (10M/100M)
Wi-Fi	Нет

Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, HTTPS, PPPOE
ONVIF	Onvif Onvif T
P2P	BitVision, IPEYE
Мобильные устройства	iPhone, iPad, Android
Web Browser	IE8-11, Google Chrome, Firefox, Mac Safari
HDD	1x8T6
RAID	Нет
eSata	Нет
USB	2xusb2.0
RS485	Нет
Питание	DC12V/2A
Потребление	24 Вт (без HDD)
Корпус	Металл
Рабочие условия	-10~+50
Габаритные размеры, мм	235x260x45
Комплектация	Инструкция, Блок питания, usb-мышь
Вес, кг	2 (без HDD)