

Название	OID	Тип данных	Описание
IP	1.3.6.1.4.149198.1.10.0	IpAddress	IP-адрес видеосервера.
Port	1.3.6.1.4.149198.1.20.0	Integer	Порт видеосервера.
Serial	1.3.6.1.4.149198.1.3.0	OctetString	Серийный номер видеосервера.
BootTime	1.3.6.1.4.149198.1.4.0	OctetString	Дата и время запуска видеосервера.
StartTime	1.3.6.1.4.149198.1.5.0	OctetString	Дата и время последнего программного перезапуска
CurTime	1.3.6.1.4.149198.1.6.0	OctetString	Текущая дата и время видеосервера.
Timeoffset	1.3.6.1.4.149198.1.7.0	Integer	Разница между временем видеосервера и временем в BIOS[e] видеосервера. Изменяется пользователем в видеоклиенте Domination в настройках даты и времени.
Version	1.3.6.1.4.149198.1.8.0	OctetString	Версия ПО видеосервера.
DiskNum	1.3.6.1.4.149198.2.1.0.0	Integer	Количество HDD, установленных в видеосервере.
DiskFailedNum	1.3.6.1.4.149198.2.2.0.0	Integer	Количество неисправных HDD в видеосервере.
StorageDroppedFrames	1.3.6.1.4.149198.2.3.0	Integer	Число потерянных кадров от камеры, которое не успевают записывать HDD видеосервера.
DiskIndex	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.1.x	Integer	Номер HDD. Начинается с "0".
DiskSerial	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.2.x	OctetString	Серийный номер и модель HDD.
DiskStatus	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.3.x	Integer	Статус диска: "1" - работает, "0" - выключен.
DiskTotalSpace	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.4.x	Integer	Полный объём [Гбайт] диска.
DiskFreeSpace	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.5.x	Integer	Свободный размер [Гбайт] HDD.
DiskWasFormatted	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.6.x	Integer	"1" - диск был отформатирован после последнего запуска видеосервера, "0" - диск не был отформатирован после последнего запуска видеосервера.
DiskWasChecked	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.7.x	Integer	Количество проверок файловой структуры HDD после последнего запуска видеосервера.
DiskCurBufSize	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.8.x	Integer	Текущий размер [Кбайт] буфера записи HDD.
DiskMaxBufSize	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.9.x	Integer	Максимальный размер [Кбайт] буфера записи HDD.
DiskCurTemperature	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.10.x	Integer	Текущая температура (°C) HDD.
Disk_SCSI_address	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.11.x	OctetString	SCSI адрес HDD: hostId:un.channel.
Disk_ControllerNum	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.12.x	OctetString	Номер контроллера [если есть], в который подключен HDD.
Disk_SlotInController	1.3.6.1.4.149198.2.100.1.13.x	Integer	Слот контроллера [если есть], в который подключен HDD.
EHTISPEED	1.3.6.1.4.149198.3.1.0	Integer	Скорость [Мбит/сек] подключения основной сетевой карты.
EHTISPEED	1.3.6.1.4.149198.3.2.0	Integer	Скорость [Мбит/сек] подключения основной сетевой карты для подключения IP-камер. "1" - выключена.
TX_SPEED	1.3.6.1.4.149198.3.3.0	Integer	Исходящий трафик [Кбит/сек] видеосервера по основной сетевой карте.
RX_SPEED	1.3.6.1.4.149198.3.4.0	Integer	Общий входящий трафик [Кбит/сек] видеосервера.
RECORD_SPEED	1.3.6.1.4.149198.3.5.0	Integer	Скорость записи [Кбит/сек] на HDD. При включенной функции "заркирования" архива значение удаляется.
CPU_LOAD	1.3.6.1.4.149198.3.6.0	Integer	Нагрузка [%] процессора видеосервера.
REALCLIENTS	1.3.6.1.4.149198.3.10.0	Integer	Количество соединений [клиентов]/пользователей], подключенных к видеосерверу.
PLAYERCONNECTIONS	1.3.6.1.4.149198.3.11.0	Integer	Количество архивных подключений к серверу через основную сетевую карту.
EHT2SPED	1.3.6.1.4.149198.3.12.0	Integer	Скорость [Мбит/сек] подключения дополнительной сетевой карты [если есть] для подключения IP-камер. "1" - выключена.
EHT3SPED	1.3.6.1.4.149198.3.13.0	Integer	Скорость [Мбит/сек] подключения дополнительной сетевой карты [если есть] для подключения клиентов. "1" - выключена.
TX_SPEED2	1.3.6.1.4.149198.3.14.0	Integer	Исходящий трафик [Кбит/сек] видеосервера по дополнительной сетевой [если есть] карте для клиентов.
RX_SPEED2	1.3.6.1.4.149198.3.15.0	Integer	Входящий трафик [Кбит/сек] видеосервера по дополнительной сетевой [если есть] карте для IP-камер.
REALCLIENTS2	1.3.6.1.4.149198.3.16.0	Integer	Количество архивных подключений к серверу через дополнительную сетевую карту для клиентов.
PLAYERCONNECTIONS2	1.3.6.1.4.149198.3.17.0	Integer	Количество архивных подключений к серверу через дополнительную сетевую карту [если есть] для клиентов.
CameraTotalNum	1.3.6.1.4.149198.4.1.0	Integer	Количество видеоканалов на видеосервере.
CameraAbleNum	1.3.6.1.4.149198.4.2.0	Integer	Количество включенных каналов на видеосервере.
CameraFailedNum	1.3.6.1.4.149198.4.3.0	Integer	Количество включенных каналов, не имеющих сигнала.
CamNo	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.1.x	Integer	Номер канала на видеосервере. Начинается с "0".
CamEnabled	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.2.x	Integer	Состояние канала. "1" - канал включен. "0" - канал выключен.
CamConnected	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.3.x	Integer	Состояние подключения с камерой. "1" - подключено, "0" - нет сигнала.
CamHasSubstream	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.4.x	Integer	Статус второго потока. "1" - видеосигнал присутствует. "0" - видеосигнала нет или получение второго потока выключено.
CamFramerate	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.5.x	Integer	Количество полученных кадров [FPS] от камеры по первому потоку.
CamSubstreamFramerate	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.6.x	Integer	Количество полученных кадров [FPS] от камеры по второму потоку.
CamDisconnectCnt	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.7.x	Integer	Количество событий потери связи с камерой, с момента включения канала.
CamIPAddress	1.3.6.1.4.149198.4.100.1.8.x	IpAddress	IP-адрес камеры.
RebootNotification	1.3.6.1.4.149198.10.1		Уведомление после перезапуска видеосервера по питанию.
RestartNotification	1.3.6.1.4.149198.10.2		Уведомление после программного перезапуска видеосервера.
CameraNotification	1.3.6.1.4.149198.10.3		Уведомление о потере/восстановлении видеосигнала с камеры.
DiskNotification	1.3.6.1.4.149198.10.4		Уведомление об изменении статуса HDD.
TimeChangedNotification	1.3.6.1.4.149198.10.5		Уведомление об изменении даты или времени видеосервера полностью.
NetLinkNotification	1.3.6.1.4.149198.10.6		Уведомление, если скорость сетевого адаптера ниже 1 Гбит/сек.

x - значение от 0 до 23, номер канала

x - значение от 0 до 27, номер канала