



ПРАВИЛЬНЫЕ
СЕРВЕРЫ
для
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



8-800-302-55-46

Пн-Пт: 9:00 - 18:00

+7 (495) 640-55-46

info@videomax.ru

115088, г. Москва,
3-й Угрешский проезд, д.8,
стр.3

16.03.2025 22:06

Платформа видеосервера VIDEOMAX-IP-64000-19"-ID5



Розница 960 903 р.

Серия STANDART, исполнение 19" 3U. Конфигурация ID5, 1x Intel Xeon Silver gen3, ОЗУ 16GB, 2x LAN1Gbit/s, ОС - SSD 250GB 2.5" SATA, СХД - 4x HDD 16TB Ent 7.2k SATA, полезный объём 64TB, IPMI 2.0, подключение 2 мониторов (1x HDMI, 1x DVI/HDMI). Видеокарта nVidia GT 2Gb. Windows 10 IoT Enterprise High End. БП 600Вт (потребление 277Вт), вес нет/брут 21/25кг, габариты WxLxH 427*530*133мм, для шкафов глубиной от 800мм. Встроенная защита ОС от оператора. Встроенная система мониторинга [Диспетчер VIDEOMAX](#). Контроль температурного режима [VIDEOMAX-TempControl.USB](#). В комплекте: клавиатура USB, мышь USB, салазки SR26. Гарантия, лет - 3.

Характеристики Платформа видеосервера VIDEOMAX-IP-64000-19"-ID5

Серия	STANDART
ID конфигурации	ID5
Процессор	Intel Xeon Silver gen3
Количество процессоров	1
Оперативная память, GB	16
Состав носителей информации для ОС	SSD 250GB 2.5" SATA
Поддерживаемые типы RAID для ОС	RAID1
Состав подсистемы хранения данных	4x HDD 16TB Ent 7.2k SATA
Полезный размер дискового пространства, ТВ	64
Размер дискового пространства, ТВ	64
Поддерживаемые типы RAID для архива	RAID1; RAID10; RAID0; RAID5
Видеокарта	nVidia GT 2Gb
Кол-во подключаемых мониторов	2
Видеоинтерфейсы	1x HDMI, 1x DVI/HDMI
Сетевые интерфейсы	2x LAN1Gbit/s

USB порты	2x USB 3.0 (Type A), 2x USB 2.0 (Type A)
Штатный интерфейс удаленного управления	IPMI 2.0
Операционная система	Windows 10 IoT Enterprise High End
Встроенная система мониторинга	Диспетчер VIDEOMAX
Исполнение корпуса	19"
Высота корпуса	3
Габариты корпуса (ширина, длина, высота), мм	427*530*133
Параметры салазок 19" в комплекте	Расстояние между профилями 650 - 817 мм, габариты в сложенном состоянии 650 мм.
Подходит для шкафов с глубиной, мм	от 800
Габариты упаковки (ширина, длина, высота), мм	695x575x275
Вес нетто, кг	21
Вес брутто, кг	25
Эквивалентный уровень шума, дБ	54
Энергопотребление, Вт	277
Максимальная мощность блока питания, Вт	600
Максимальный ток потребления, А	2.7
Питание	230В (IEC C14)
Комплект поставки	клавиатура USB, мышь USB, салазки SR26
Температура эксплуатации, °С	+5..+40
Контроллер VIDEOMAX	VIDEOMAX-TempControl.USB
Гарантийный период, лет	3
Описание гарантии	Стандартный гарантийный срок 3 года

Дополнительные материалы для Платформа видеосервера VIDEOMAX-IP-64000-19"-ID5

[РЭ на Видеосерверы VIDEOMAX-IP](#) (pdf, 3.2 МБ)

[Руководство администратора на Агент VIDEOMAX](#) (pdf, 1.77 МБ)

[Декларация о соответствии VIDEOMAX \(ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011\)](#) (pdf, 866 КБ)

Декларация о соответствии техническим регламентам Таможенного союза (ЕАС) ТР ТС 004/2011 о безопасности низковольтного оборудования и 020/2011 об электромагнитной совместимости технических средств. № ЕАЭС N RU Д- RU.PA02.B.12988/25 от 20.02.2025. Срок действия до 19.02.2030 г.

[Декларация о соответствии на оборудование для систем видеонаблюдения VIDEOMAX \(ТР ТС 037/2016\)](#) (pdf, 836 КБ)

Декларация о соответствии техническим регламентам Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. № ЕАЭС N RU Д- RU.PA02.B.16370/25 от 21.02.2025. Срок действия до 20.02.2030 г.

[BIM модель для Revit семейства серверов VIDEOMAX исполнения 19"](#) (rfa, 25.8 МБ)

[Исполнение 19". Код типоразмера 3S](#) (dwg, 133 КБ)

[Протокол измерений уровня звукового давления VIDEOMAX-IP-80000-19"-ID1-5](#) (pdf, 1.2 МБ)



ООО Видеомакс
ИНН 7722759625

8-800-302-55-46
🕒 Пн-Пт: 9:00 - 18:00

+7 (495) 640-55-46
✉ info@videomax.ru

115088, г. Москва,
3-й Угрешский проезд, д.8, стр.3