



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

16.07.2025 13:13

Платформа видеосервера VIDEOMAX-IP-80000-19"-ID4



Розница 661 148 р.

Серия STANDART, исполнение 19" 3U. Конфигурация ID4, 1x Intel Core i7 gen12, ОЗУ 16GB, 2x LAN1Gbit/s, ОС - SSD 250 GB 2.5" SATA, СХД - 5x HDD 16 TB Ent 7.2k SATA, полезный объём 80TB, подключение 2 мониторов (1x DP/HDMI, 1x HDMI). Видеокарта int. Windows 10 IoT Enterprise High End. БП 650Вт (потребление 271Вт), вес нет/брут 20/24кг, 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-80000-19"-ID4

Серия	STANDART
ID конфигурации	ID4
Процессор	Intel Core i7 gen12
Количество процессоров	1
Оперативная память, GB	16
Состав носителей информации для ОС	SSD 250 GB 2.5" SATA
Поддерживаемые типы RAID для ОС	RAID1
Состав подсистемы хранения данных	5x HDD 16 TB Ent 7.2k SATA
Полезный размер дискового пространства, ТВ	80
Размер дискового пространства, ТВ	80
Поддерживаемые типы RAID для архива	RAID1; RAID5; RAID10
Видеокарта	int
Кол-во подключаемых мониторов	2
Видеоинтерфейсы	1x DP/HDMI, 1x HDMI
Сетевые интерфейсы	2x LAN1Gbit/s

USB порты	4x USB 2.0 (Type A), 2x USB 3.2 Gen1 (Type A), USB 3.2 Gen2 (Type A), USB 3.2 gen 2x2 (Type C)
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	20
Вес брутто, кг	24
Эквивалентный уровень шума, дБ	54
Энергопотребление, Вт	271
Максимальная мощность блока питания, Вт	650
Максимальный ток потребления, А	2.9
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-80000-19"-ID4

[РЭ на Видеосерверы VIDEOMAX-IP](#) (pdf, 3.22 МБ)

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

[Декларация о соответствии VIDEOMAX-IP \(TP TC 004/2011, TP TC 020/2011\)](#) (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.

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

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

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

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.

[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