

Инферит TechDesk VT5011W/R H770

Ожидаем внесения в Реестр Минпромторга

Инферит TechDesk VT5011W/R — мощная рабочая станция на базе флагманских процессоров Intel Alder Lake и Raptor Lake 12–14-го поколений. Поддерживает до 256 ГБ оперативной памяти DDR5 с частотой до 5600 МГц. Собрана в просторном корпусе с тонко настроенной и эффективной системой охлаждения. Опционально оснащается видеокартами Nvidia 50-й серии.

Предоставляем возможность не реестровой сборки.

Решение может включать компоненты от различных вендоров для достижения оптимального решения.

Что внутри:

- **Флагманские 10-нм процессоры Intel:** поддержка Intel® Celeron, Pentium, Core™ i3/i5/i7 12–14го поколений с тепловыделением до 125 Вт. Бескомпромиссная производительность передовых технических решений.
- **Оперативная память DDR5:** два слота памяти DDR5 с частотой 5600 МГц; максимальный объем — до 256 ГБ. Виртуализация, Big Data и многое другое у вас дома и в офисе.
- **Объемная система хранения данных:** 2 x NVMe форм-фактор 2280 M.2 PCI-E Gen4x4 / SATA mode, 4 x SATA 3.5" HDD, 6 x SATA 2.5" HDD/SSD. Вся чувствительная информация в одном защищенном, локальном хранилище.
- **Продвинутая встроенная и дискретная графика:** мультимониторные конфигурации с поддержкой 4K-разрешения и высокой частоты развертки 120 Гц. Легкая работа с тяжелой 3D-графикой
- **Все нужные порты подключения:** 2 x USB 3.2 gen 1, 5 x USB 2.0, встроенный картридер, HDMI, DP, VGA, RJ45 для нескольких широкоформатных 4K-мониторов и сверхскоростного доступа в сеть.
- **Просторный корпус с эффективным охлаждением:** сталь SGCC, формат Midi Tower, панель прецизионного управления вентиляторами, воздухозаборники на пяти сторонах системы. Оптимальный температурный режим для долгой и стабильной работы производительных процессоров и видеокарт.
- **Надежность и безопасность:** аппаратная и программная защита данных, поддержка безопасных отечественных операционных систем. Высший уровень конфиденциальности вашей информации

Что в коробке:

- Системный блок INFERRIT
- Технический паспорт
- Кабель питания
- Упаковка

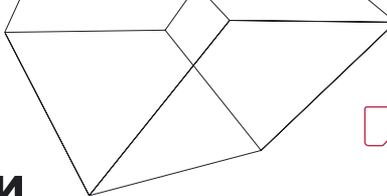
* Опционально: операционная система, клавиатура и мышь (проводные или беспроводные).



Компания «Инферит» предоставляет гарантию и сервисную поддержку в течение 1-го года с возможностью расширения до 3-х лет.



Технические характеристики



Семейство процессоров	Intel® Celeron, Pentium, Core™ i3/i5/i7 12-14го поколения (с TDP до 125Вт)
Оперативная память	4 слота для установки модулей памяти DIMM DDR5 5600МГц Максимальный поддерживаемый объем 256 Гб
Носители информации	2 x NVMe форм-фактор 2280 M.2 PCI-E Gen4x4 / SATA mode 4 x SATA 3.5" HDD 6 x SATA 2.5" HDD/SSD
Графический контроллер	Встроен в центральный процессор Intel® UHD Graphics - Максимальное разрешение 3840x2160@60 Гц (HDMI) / 3840x2160@120 Гц (DP), Дискретный графический контроллер
Аудио система	Интегрированный HD-кодек с поддержкой: ALC897
Передняя панель	1 x USB-A 2.0 (480 Мбит/с) 2 x USB-A 3.2 Gen1 (5 Гбит/с) 1 x CardReader (480 Мбит/с) 2 x Audio-combo 3.5 jack Кнопка POWER, Reset Индикаторы Power, HDD
Интерфейсы задней панели	1 x PS/2 2 x HDMI 2.0 2 x DP 1.4 4 x USB-A 2.0 (480 Мбит/с) 3 x USB-A 3.2 gen2 (10 Гбит/с) 1 x USB Type-c 3.2 gen 2x2 (20 Гбит/с) 1 x MIC 3.5 jack 1 x Audio 3.5 jack 1 x RJ45 сетевой контроллер RTL 8125 10/100/1000/2500 Мбит/с
Слоты расширения	2 x M.2 ключ M (поддержка устройств SATA/NVMe) 1 x M.2 ключ E (поддержка устройств 2230 wifi+bt) 2 x 5.25" внешние 1 x 3.5" внешние 4 x 3.5" внутренние 6 x 2.5" внутренние 2 x PCIe 4.0 x16 2 x PCIe 3.0 x1 7 x Full profile слотов для плат расширения 6 x SATA
Питание	Внутренний блок питания ATX максимальной мощностью 300-1200Вт, входные параметры 100-240 В
Корпус	Габариты внешние 205мм x 458мм x 473мм Вес до 12 кг Цвет черный Материал корпуса Сталь SGCC + пластик
Безопасность	Поддержка аппаратных и программных СДЗ Поддержка защищенных отечественных ОС и прикладного ПО
Комплект поставки	Системный блок торговой марки «INFERRIT» Кабель питания Упаковка Паспорт Операционная система* Дополнительные устройства* (опционально клавиатура + мышь проводная/беспроводная)
Гарантия	12 месяцев с расширением до 36 месяцев