



ИНФЕРИТ

НОВИНКА!

В продаже

Минпромторг
России

Инферит TechDesk VT501W/R

Ожидаем внесения в Реестр Минпромторга

Инферит TechDesk VT501W/R — профессиональная рабочая станция в просторном корпусе с продуманным охлаждением.

Создан на базе флагманских 10-нм процессоров Intel Alder Lake, Raptor Lake 12–14-го поколений и оперативной памяти DDR5 с частотой до 5600 МГц. Ультимативная производительность для самых амбициозных задач. Поддерживает до 256 Гб оперативной памяти DDR5, до 4 x 3.5" HDD и до 6 x 2.5" HDD/SSD. Терабайты данных, которые всегда под рукой.

Собран в просторном корпусе с продвинутой настраиваемой системой охлаждения. Оптимальная температура и стабильная многолетняя работа внутренних компонентов.

Комплектуется мощными дискретными видеокартами Nvidia. Молниеносная работа с искусственным интеллектом, 2D/3D-рендерингом, визуализацией и моделированием.

Оснащен продвинутым интегрированным видеоядром. Детальность 4K-изображения, плавность 120-Гц развертки и быстрая аппаратная кодировка Intel QuickSync. Запасной план для комфортной работы без видеокарты.

Создан для удобства. Встроенные в переднюю панель нартридер, 2 x USB 3.2 Gen 1 и 1 x USB 2.0. Без лишних кабелей.

Предоставляем возможность не реестровой сборки. Решение может включать компоненты от различных вендоров для достижения оптимального решения.



Семейство процессоров	Intel® Celeron, Pentium, Core™ i3/i5/i7 12-14го поколения (с TDP до 65Вт H610 / до 95Вт B760 / до 125Вт H770)		
Оперативная память	H610 B760 2 слота / H770 4 слота для установки модулей памяти DIMM DDR5 5600МГц Максимальный поддерживаемый объем 128 Гб H610 B760 / 256 Гб H770		
Накопители информации	H610 1 x NVMe форм-фактор 2280 M.2 PCI-E Gen3x4 / SATA mode B760 H770 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 H610 3840x2160@30 Гц (HDMI) / 3840x2160@75 Гц (DP), B760 3840x2160@60 Гц (HDMI) / 3840x2160@120 Гц (DP), H770 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	H610 1 x PS/2 1 x VGA (D-sub) 1 x HDMI 1.4 1 x DP 1.2 4 x USB-A 2.0 (480 Мбит/с) 2 x USB-A 3.2 Gen1 (5 Гбит/с) 1 x USB Type-c 3.2 gen 2 (10 Гбит/с) 1 x MIC 3.5 jack 1 x Audio 3.5 jack 1 x RJ45 сетевой контроллер RTL 8111 10/100/1000 Мбит/с	B760 1 x PS/2 2 x HDMI 2.0 2 x DP 1.4 4 x USB-A 2.0 (480 Мбит/с) 2 x USB-A 3.2 Gen1 (5 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	H770 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	1 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 1 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1 7 x Full profile слотов для плат расширения 4 x SATA	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 1 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1 7 x Full profile слотов для плат расширения 4 x SATA	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		
Комплект поставки	Системный блон торговой марки «INFERIT» Кабель питания Упаковка Паспорт Операционная система* Дополнительные устройства* (опционально клавиатура + мышь проводная/беспроводная)		
Гарантия	12 месяцев с расширением до 36 месяцев		

Подробная
информация
производни
на сайте

