#### Базовые параметры:

* Чипсет Intel® C242
* Поддерживаются процессоры 8-го поколения Intel® Pentium®, Intel® Celeron®, Intel®Core™ i3, Intel®Xeon® Processor E-2100/E-2200
* Исполнение Tower/4U
* Сервер может быть укомплектован рельсами для монтажа в стойку (опция)
* Габаритные размеры Tower с учетом выступающих элементов (Д × Ш × В, мм): 655 × 178 × 452
* Габаритные размеры Rack с учетом выступающих элементов (Д × Ш × В, мм): 655 × 512 × 178
* Размеры упаковки (Д × Ш × В, мм): 880 × 660 × 410
* Масса: до 30 кг

#### Конструктив корпуса:

* 8 отсеков для накопителей типоразмера 2,5” или 3,5” с поддержкой «горячей» замены, возможность установки до 2 накопителей типоразмера 3,5” или 2,5” в отсек 5,25”.
* 7 полноразмерных слотов расширения (3 слота на материнской плате)
* Опционально устанавливается привод DVD-RW
* Устанавливается один или два блока питания с возможностью «горячей» замены мощностью 740 или 920 Вт.
* В корпусе предустановлены пять PWM-вентиляторов охлаждения системы с возможностью «горячей» замены – 3 × 80 мм (middle fan) и 2 × 80 мм (rear fan)
* Поддержка замка Kensington

#### Порты ввода-вывода:

* 1 слот PCI-E x8 3.0 (в x16) и 2 слота PCI-E x4 3.0 (в x8)
* 2 порта USB 3.0 на задней панели
* 2 порта USB 2.0 на задней панели
* 1 порт D-Sub (VGA)
* 1 COM-порт
* 2 сетевых порта Gigabit Ethernet 1 Гбит/с на базе контроллера Intel® i210-AT
* 1 выделенный сетевой порт управления (IPMI) с KVM-over-LAN [(инструкция)](https://www.depo.ru/download/drivers/2014/IPMI.pdf)

#### Операционные системы:

* Microsoft® Windows Server 2019
* Microsoft® Windows Server 2016

#### Конфигурация:

* Материнская плата на базе чипсета Intel® C242
* Устанавливается 1 процессор 8-го поколения Intel® Pentium®, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Xeon® Processor E-2100/E-2200 (Возможность установки процессоров, не открытых в конфигураторе, уточняйте у вашего персонального менеджера)
* Материнская плата имеет 6 портов SATA 3.0 с поддержкой RAID 0, 1 ,5, 10
* Имеется 4 слота под оперативную память DDR4
* Максимальный поддерживаемый объём памяти – 128 ГБ (4 х 32 ГБ UDIMM ECC)
* Интегрированное видео на чипе Aspeed AST2500 (1 ГБ DDR4, 1920 x 1200)
* Поддержка операционной системы Windows Server 2019
* Гарантия на сервер от 1 до 5 лет с возможностью обслуживания на месте эксплуатации