

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ башенный форм-фактор
- ✓ поддержка процессоров Intel Xeon E- серии, а также Pentium Gold
- ✓ 2 порта LAN 1 Гбит/с (Intel I210AT)
- ✓ выделенный порт управления
- ✓ 3 отсека 3.5"/2.5" и 1 отсек 2.5" SATA HDD / SSD
- ✓ блок питания 300 Вт 80 PLUS Bronze

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Процессоры	Intel Xeon E-2300, Intel Pentium до 95 Вт
Сокет	1 сокет LGA 1200
Чипсет	Intel C256
Память	2 канала памяти, 4 слота DIMM, поддержка ECC UDIMM модулей
Видео	интегрированное в Aspeed AST2600 2D VGA 1920x1200 при 60 Гц 32bpp, DDR4 SDRAM
Сетевые подключения	2 порта 1 Гбит/с BASE-T LAN (Intel I210-AT), порт управления 10/100/1000 LAN
Подсистема хранения	3 отсека 3.5"/2.5" и 1 отсек 2.5" SATA HDD / SSD, 2 разъёма M.2: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ M-key, PCIe 4.0 x2;</li> <li>✓ поддержка NGFF-22110 типоразмера накопителей</li> </ul>
Порты	лицевая панель: 2 порта USB 3.2 Gen1, 2 порта USB 2.0, порт наушников, порт микрофона задняя панель: 2 порта USB 3.2 Gen2, 2 порта USB 3.2 Gen1, порт VGA, порт HDMI, 2 порта RJ45, порт PS/2
RAID	Intel SATA RAID 0/1/10/5
Управление	контроллер управления ASPEED AST2600 ASMB10-iKVM

### МАСШТАБИРУЕМОСТЬ

Слоты	2 слота PCIe 3.0 x4 x8
расширения	1 слот PCIe 4.0 x8 1 слот PCIe 4.0 x16 x16

### ПИТАНИЕ И ОХЛАЖДЕНИЕ

Модули питания	350 Вт 80 PLUS Gold / 1+1 450 Вт 80 PLUS Gold
----------------	-----------------------------------------------

### ФИЗИЧЕСКИЕ И КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Размер, ВxШxГ	423 x 190 x 435 мм
Форм-фактор	Tower
Тип	отдельно стоящий сервер
Температура, °C	+10...+35
Влажность, %	8...20



Сервер

# Nerpa NORD

S3050