## Inferit RS208 \ RS208N

## Возможности

- Процессоры Intel Xeon Scalable: Skylake, Cascade Lake, Cascade Lake Refresh
- 16 DIMM слотов с поддержкой 6-канального режима RDIMM/LRDIMM DDR4
- Два варианта исполнения:
  - 8\*3.5/2.5" HDD/SSD (SATA/SAS)

## RS208N

- 4\*3.5/2.5" HDD/SSD (SATA/SAS)
- 4\*3.5/2.5" HDD/SSD (SATA/SAS/NVMe)
- 1\*M.2 PCle x4/SATA тип М (2280)
- 7 низкопрофильных слотов расширения
- 4 порта RJ-45 с пропускно способностью 1 Гбит/сек
- Выделенный порт управления ІРМІ
- Блок питания 2\*800W 80 Plus Platinum





## Спецификация

Высота	2U
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon Scalable: Skylake, Cascade Lake, Cascade Lake Refresh
Сокет	2*LGA 3647, TDP до 205W
Чипсет	Intel C621
Количество слотов памяти	16
Поддерживаемая память	DDR4 RDIMM/LRDIMM 2133/2400/2666/2933 МГц, поддержка ЕСС, поддержка 6 канального режима Дво варианта исполнения: 85208
Количество дисков на фронтальной панели	HSZ08 - 8*3.5/2.5" HDD/SSD (SATA/SAS) RSZ08N - 4*3.5/2.5" HDD/SSD (SATA/SAS) - 4*3.5/2.5" HDD/SSD (SATA/SAS/NVMe)
Количество дисков внутри корпуса	3*2.5" SSD, 1*2.5" SSD/ODD
Количество дисков на задней панели	2*2.5" SSD (SATA/SAS) с поддержкой горячей замены
SATA/SAS/NVMe	2*miniSAS HD (SFF-8643) с поддержкой SATA RAID 0/1/10/5 на основе Intel C621, 4*SATA, 2*SATA DOM, Slimline x8, OcuLink x4
M.2	1*M.2 PCle x4/SATA тип M (2280)
Слоты расширения PCle	4*PCle x16, 2*PCle x8
Разъёмы на передней панели	2*USB 3.1
Разъёмы на задней панели	4*USB 3.1 / 1*D-SUB VGA / 1*COM
Конфигурация сетевых портов	4*RJ-45 с пропускной способностью 1 Гбит/сек
IPMI	Выделенный порт управления 1 Гбит/сек RJ-45
Количество встроенных вентиляторов	4*80 мм с горячей заменой



2\*800W 80 Plus Platinum

Блок питания