

INFERIT UR1X2G4V1-D10

Процессор:

1 или 2 процессора Intel Xeon 4-го или 5-го поколений (Silver, Gold, Platinum)

INFERIT UR1X2G4V1-D10 — сервер для комплексных процессорных вычислений в компактном 1U-исполнении. До 10 скоростных накопителей и до двух процессоров Intel Xeon Scalable.

Кристаллы Intel Xeon Scalable четвертого и пятого поколений — это обновленная энергоэффективная 10-нм архитектура, поддержка стандартов PCIe 5th Gen и DDR5, увеличенная пропускная способность системы и блоки, ускоряющие работу ИИ, интегрированные



непосредственно в процессорные ядра. Сервер разработан для обеспечения максимальной производительности, масштабируемости и минимизации времени простоя за счет исключительного удобства обслуживания.

	1 или 2 4th/5th Gen Intel Xeon Scalable (Silver, Gold, Platinum)
Семейство процессоров	Сокет 2*LGA 4677, TDP до 350W
	Чипсет Intel C741
Охлаждение	7*4056 вентилятора (N+1) с поддержкой горячей замены
Оперативная память	32слота, DDR5 RDIMM 4400/4800/5200/5600 МГц
	Максимальный поддерживаемый объем 8 ТБ
Накопители информации	передняя панель 8*2.5" SAS/SATA/NVME с поддержкой горячей замены, 2*2.5" NVME с поддержкой горячей замены
	внутренние накопители 2 SATA M.2 (22110/2280)
Интерфейсы ввода-вывода	Разъемы на передней панели 2 USB3.0
	Разъемы на задней панели 1 VGA, 1 COM-порт, 2 USB3.0, 1 RJ45 1GbE (IPMI 2.0)
Слоты расширения	1 PCIe 5.0 x16 FH, 2 PCIe5.0 x8 HH, 2xОСР 3.0 (PCIe 5.0 x8) (райзер PCIe5.0 x16 to 1*PCIe5.0x16 райзер PCIe5.0 x16 to 2*PCIe5.0x8)
Внутренние интерфейсы	3 Mini SAS HD, 14 M.2
Дублирование BIOS/BMC	2 BIOS 2 BMC
Конфигурация сетевых портов	Поддерживает 2 сетевые карты ОСР 3.0
Питание	2*1300W 80 Plus Platinum (N+1) с поддержкой горячей замены
Корпус	высота 1U
	799*433,4*43,6 мм
Размеры в упаковке	1042*610*223 мм
IPMI	IPMI 2.0, выделенный сетевой порт RJ45 1GbE
	Набор кабелей
	Кабель питания x2
Комплект поставки	Упаковка
	Паспорт
	Операционная система*
	Рельсы
Рабочая температура	5°C–35°C
Гарантия	36 месяцев с расширением до 60 месяцев

