

Сервер Inferit UR2X2G4V1-D24







Сервер INFERIT UR2X2G4V1-D24 — сервер-флагман для комплексных вычислений и работы с большими данными. В основе - платформа с поддержкой 24 слотов для накопителей и процессоров Gen4 или Gen5 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 ускоряющие ИИ блоки, интегрированные непосредственно в CPU. Сервер INFERIT UR2X2G4V1-D24 собран в форм-факторе 2U и сконструирован на принципах отказоустойчивости, расширяемости и удобства обслуживания и минимизации времени простоя.

Высота	2U
Поддерживаемые процессоры	4th/5th Gen Intel Xeon Scalable
Сонет	2*LGA 4677, TDP до 350W
Чипсет	Intel C741
Количество слотов оперативной памяти	32
Поддерживаемая память	DDR5 RDIMM 4400/4800 МГц
Количество дисков на фронтальной панели	24*2.5" SAS/SATA/NVME с поддержкой горячей замены
Слоты расширения	2 PCIe 5.0 x16 FH, 4 PCIe5.0 x8 FH, 2xOCP 3.0 (PCIe 5.0 x8)
Разъёмы на передней панели	1 VGA, 2 USB3.0
Разъёмы на задней панели	1 VGA, 1 COM-порт, 2 USB3.0, 1 RJ45
Конфигурация сетевых портов	Поддерживает 2 сетевые карты ОСР 3.0
IPMI	IPMI 2.0, выделенный сетевой порт RJ45 1GbE
Количество встроенных вентиляторов	4 с возможностью горячей замены (N+1)
Блок питания	2*1300W 80 Plus Platinum с горячей заменой N+1
Размеры	799*433.4*87.6 мм



