

Сервер для граничных вычислений Intellect GS-204-S2



Компактный, корпус глубиной всего 450 мм. и производительный сервер для применения в сфере граничных вычислений (Edge computing).

Возможна установка полноформатных GPU.

Технические характеристики:

Процессор	1 или 2 Intel® Xeon® Scalable (LGA3647)
Чипсет	Intel® C621A
Память	18 слотов, до 4 Тб DDR4 ECC Reg.
Дисковая подсистема	4x 2,5" дисков с горячей заменой Поддержка RAID 0, 1 (Intel RSTe)
Сеть	до 4x портов 10G Ethernet 1x Mgm LAN (Aspeed BMC/RJ-45)
Слоты расширения	2x PCI-E 4.0 x8, 4x PCI-E 4.0 x16, 2x NVMe
Видеоподсистема	Дискретный графический контроллер Aspeed
Звук	-
Управление	Контроллер (BMC) Aspeed <ul style="list-style-type: none"> • Intelligent Platform Interface 2.0 (IPMI 2.0) • KVM/Media over LAN • Выделенный порт управления
Порты	2 USB 2.0 на фронт-панели, до 7 USB 3.2 портов (опция)
Питание	Резервированный блок питания 800Вт (1+1)
Рабочая	5°C ~ +40°C
Габариты (мм)	450 (Г) x 438 (Ш) x 88 (В)
Вес	~19 кг
Исполнение	Для монтажа в 19" стойку, 2U, цвет чёрный.
Операционная система	<ul style="list-style-type: none"> • Windows Server • Red Hat Linux/CentOS • Astra Linux/RedOS