

IWILL 8157-04

8157-04 · Workstation

Шасита с течно охлаждане



All-in-One работна станция с течно охлаждане за 4 GPU с вградена циркуляционна CDU система.

- Вградена независима CDU система за циркулация със собствен софтуер за управление
- Двойно течно охлаждане за CPU и GPU с микро-каналов дизайн
- Поддръжка на 4 GPU слота (PCI-E)
- Ниско ниво на шум 45dB-65dB при пълно натоварване
- 7-инчов сензорен дисплей за мониторинг на температура, разход и налягане

Описание

IWILL 8157-04 е All-in-One работна станция с течно охлаждане за 4 GPU, с вградена независима CDU система за циркулация и собствен софтуер за управление. Шасито осигурява двойно течно охлаждане за CPU и GPU с уникален дизайн на воден разпределителен колектор и прецизни бързи конектори. Промисленото решение с марка IWILL включва 7-инчов сензорен дисплей за мониторинг на температура, разход на енергия и налягане, с ниски нива на шум между 45dB и 65dB.

Спецификации

Размери	633mm(L)*280mm(W)*570mm(H)
Процесор	Supports two 3rd/4th/5th Gen Intel Xeon Scalable Processors
GPU поддръжка	Supports 4 liquid cooled graphics cards (e.g., GeForce RTX 4090, RTX 5090, A100, H100, etc.)
Памет	16 DIMM slots, up to 4TB 3DS ECC RDIMM
Съхранение	Supports up to 4 X 2.5"/3.5" SATA/NVMe/SAS drives
PCIe поддръжка	4 X PCI-E 4.0/5.0 x16 slots, 2 X PCI-E 4.0/5.0 x8 slots
Front I/O	13 full-height PCI/PCIe expansion slots (vertical installation)
Дистанционно управление	Built-in BMC remote management module, supports IPMI/SOL/KVM and other management features
ВМС	ASPEED AST2500/2600
Охлаждане	Multiple silent fans + multiple radiators
Захранване	Supports 1/2 x ATX 2000W power supply

Приложения

AI обучение · Рендериране · HPC · Дълбоко машинно обучение · Big data