

IWILL G4830-SE12-WL

G4830-SE12-WL · 4U Rackmount

GPU / AI сървърни шасита



4U GPU/AI сървърно шаси с поддръжка на 10 GPU и предни дискови позиции.

- Поддръжка до 10 GPU карти (G4830-SE12)
- Предни 12 броя hot-swap 3.5"/2.5" дискови позиции
- Поддръжка на дънни платки до 12"x13"
- Стандартно CRPS захранване под 2000W, 4+1 режим
- 7 front PCI/PCIe vertical разширителни слотове

Описание

IWILL G4830-SE12-WL е 4U GPU/AI сървърно шаси с поддръжка на 10 GPU. Шасито е изработено от екологичен материал, устойчив на пръстови отпечатащи, с предни 12 броя hot-swap дискови позиции. Промисленото решение с марка IWILL поддържа дънни платки до 12"x13" и стандартно CRPS захранване под 2000W.

Спецификации

Размери	L830mm*W637.6mm*H176mm
Материал	Magang (environmentally friendly, fingerprint resistant 1.2mm SGCC)
Surface treatment	Front panel components are sprayed with sand grain black, other colors
GPU поддръжка	Max supports 10 double-width turbine GPUs (length 270mm)
Дискови позиции	12 x 3.5"/2.5" drive bays, plus two front 1.5-inch SATA and two front 1.5-inch NVMe slots
Охлаждане	8 built-in N096 hot swap fans and 4 rear 6038 ball fans (high air pressure/high air volume)
Поддръжка дънна платка	Standard motherboards up to 12" x 13" with at least two PCIe 5.0 x16 ports
Разширителни слотове	7 front PCI/PCIe expansion slots, vertical, and two rear full-height PCI/PCIe expansion slots
Захранване	Support standard CRPS power module, 4+1 power supply mode
PCIe поддръжка	Two Broadcom PEX9104 expansion chips support 10 PCIe5.0x16 channels and 2 PCIe5.0x8 channels
Front I/O	Front VGA, Optional (mainboard I/O front)

Приложения

Big data · Cloud computing · AI обучение · Дълбоко машинно обучение · Large models