

IWILL 8155-11-12-A

8155-11-12-A · Tower

Tower работни станции



Кулообразно работно шаси за индустриални работни станции с водно охлаждане, поддържащо до три радиатора и мощни захранвания.

- Отлично термично решение с поддръжка на радиатор за водно охлаждане
- Поддръжка до 4 GPU карти
- Капацитет за до три водноохлаждащи радиатора
- Голям капацитет на захранването за натоварени сценарии
- Подходящо за облачни изчисления и дълбоко обучение

Описание

IWILL 8155-11-12-A е индустриално кулообразно шаси с отлично термично решение, проектирано да побере радиатор за водно охлаждане и подходящо за оборудване с три водноохлаждащи модула. Платформата поддържа различни конфигурации с до четири GPU и предлага достатъчен капацитет на захранването. Подходящо е за облачни изчисления, обработка на големи данни, дълбоко обучение и други взискателни области.

Спецификации

Размери	H530mm*W375mm*L555mm
Материал	1.2mm галванизирана стомана
Охлаждане	4 x 80mm fans + 2 x 120mm fans; 9 x 120mm позиции за вентилатори, поемащи 3 x 380mm радиатора
GPU	Поддръжка до 4 GPU карти
Поддръжка дънна платка	Поддръжка на стандартни SATA и backplane-дънни платки, както и Micro/Gigabyte (15.1"x 13.2", 11-слотова) дънни платки
HDD Backplane	12-bay HDD MINI SAS-HD Backplane (12GB) с SGPIO Error Reporting функция
I/O	11 full-height PCI / PCIE разширителни слотове
Управление	Power LED*1, Reset*1, Power SW*1, HDD LED*2
Захранване	2*ATX захранвания

Приложения

облачни изчисления · обработка на големи данни · дълбоко обучение · други области