

# **INS-G8410A**

高性能服务器

产品手册





INS-G84A系列是旗舰级系列高性能服务器,支持两颗 AMD EPYC™ 9004 系列处理器提供了 卓越的计算性能。24 个 DDR5 内存插槽, 最高支持 4800MHz 的 6TB 内存, 支持 DDR5 4800/4400RDIMM 和 3DS RDIMM, 能够高效处理大规模并行计算和高吞吐量工作负载, 满 足虚拟化、人工智能训练、全闪存储和数据分析等需求。



















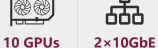














**Native** 



## 超强性能

- 支持双颗 AMD EPYC™ 9004系列处理器,基于 AMD Socket SP5 接口。
- 提供 24 个 DDR5 内存插槽, 支持频率高达 4800MHz, 最大内存容量为 6TB, 兼容 DDR5 4800/4400 RDIMM 和 3DS RDIMM。

24 DIMMs



## 灵活扩展

▪ 配备11个全高全长 PCIe 5.0 x16 插槽,支持多达 10 张双宽 GPU,显著提升图形处理能力。



#### 可维护性

- 前面板配有电源按键、重启按键和状态灯,便于维护操作。
- 后面板包括2个USB 3.0接口、1个VGA接口、1个COM接口、2个RJ45网络接口和1个IPMI管理专用接口。
- 配置4个2000W电源,支持3+1冗余机制,提供强大的电力保障。



产品规格	
产品型号	INS-G8410A
处理器	支持双颗 AMD EPYC™ 9004 系列处理器(AMD Socket SP5)
内存	24 个 DDR5 内存插槽,最高支持 4800MHz 6TB 支持DDR5 4800/4400 RDIMM/ 3DS RDIMM
存储扩展	集成 2 个SATA 3 (速率 6 Gb/s) 接口 最大支持 24 个 2.5 " SATA/NVMe 热插拔硬盘 支持1个 NVMe M.2 PCle 3.0 x4 2280/22110
PCle扩展	11 个 全高全长PCle 5.0 x1
GPU	最高支持 10 张双宽 GPU
网络接口	1 个 ASPEED AST2600 BMC IPMI 专用管理口 2 个集成主板的 Intel® 10GbE RJ45 网口
I/O接口	前面板: 开机按键、重启按键、状态灯 后面板: 2个 USB 3.0 接口、1个 VGA接口、1个 COM接口、2个 RJ 45 网络接口、1个 IPMI 管理专用接口
管理	集成 IPMI 管理ASPEED AST2600,支持Redfish API、IPMI 2.0、iKVM、ACPI等
电源	标配 4 个 2000W 电源,支持 3+1 冗余
外形尺寸	高 178mm * 宽 437mm * 深 737mm
温度范围	工作温度: 10°C - 35°C (50°F - 95°F) 存储温度: -40°C - 70°C (-40°F - 158°F) 工作/存储相对湿度: 10% - 95% (35°C下空气非冷凝状态)
系统支持	Microsoft Windows、CentOS、Ubuntu 等主流系统 具体详细版本请联系销售代表或咨询技术支持

#### 英思诺得为您提供"一站式"服务响应与支持

三年有限保修以及技术支持服务

400-808-8167热线响应支持

如了解更多信息,请访问: www.szinsnode.com,对产品规格或其它产品信息(包括但不限于产品重量、外观尺寸或其它物理因素)不经通知予以更改的权利,文中所提到的信息,如因产品升级或其它原因而导致的变更,恕不另行通知,本文中所涉及的产品图片均以产品实物为准。