

安擎国产化服务器

EG910H-G20

兼具安全 可靠等特性 是一款性价比极高的信息承载平台



该服务器是一款入门级的 1U 单路产品，配备企业级存储和网络，兼具安全可靠等特性。是一款性价比极高的信息承载平台。



强大超值

- 最大限度发挥 Hygon 3000 处理器核心和主频优势，配合 CPU 睿频加速技术和超线程技术，提供卓越的 CPU 处理运算能力、加速应用程序运行，客户可选择 4 核或 8 核处理器，构建经济高效的解决方案；
- 整机系统具备低功耗、更经济的成本优势，提供给用户高性价比的解决方案。



轻松扩展

- 主板集成双千兆网口，支持低成本的板载直连存储和 RAID 存储，为中小企业和行业客户打造合适的信息承载平台；
- 短 1U 空间内可支持 1 块 NVIDIA TESLA T4，支持视频编解码及边缘端深度学习推理应用。



安全易用

- 企业级系统管理功能，关键部件实时监控、故障精细化分类上报，界面统一化管理，易用维护性高，无需专业 IT 人员维护。

应用场景：

面向中小企业及行业客户，邮件打印、视频流媒体、CRM 和 POS 终端。

产品型号	EG910H-G20
处理器	支持 1 颗 Hygon 3000 系列处理器，最高支持 8 物理核心/16 线程；
内存	支持 4 根内存插槽，容量最高支持至 256GB； 支持 DDR4 ECC 内存（内存频率最高可支持到 2666MHz）； 支持 UDIMM、RDIMM 内存；
网络控制器	板载集成千兆双口；
存储控制器	集成 SATA 硬盘控制器 SAS 卡，支持 RAID0/1/10 SAS RAID 卡，支持 RAID 0/1/5/6/50/60 支持 Cache 超级电容保护，提供 RAID 状态迁移、RAID 配置记忆等功能；
存储方案	支持 4 个 3.5 寸/2.5 寸 热插拔 SSD/SAS/SATA； 内置 1 个 Micro SD 卡；
PCI-E 扩展	通过 riser 卡可提供 2 种 PCIe 选择： 最大可支持 2 个 x8 PCIe 插槽， 可支持 1 块全高半长加 1 块半高半长 PCIe 卡最大可支持 1 个 x16 PCIe 插槽；
IPMI	集成 BMC 芯片，支持 IPMI 和 KVM Over IP 高级管理功能；
I/O 端口	1 个 RJ-45 管理接口； 1 个 VGA 接口； 1 个系统串口（选配）位于机箱后部； 4 个 USB 3.0 接口，2 个位于机箱后部、2 个位于机箱前部； 内置 1 个 USB 2.0 接口；
电源	250W/350W 单电源；
机箱	机架式服务器机箱；
外形	机架式 554 x 432 x 43.5 (mm) ； 机箱尺寸仅供参考，具体以实际选配为准；
执行标准中国	CNCA/CCC；
温度环境	工作温度：5°C~40°C； 存储温度：-40°C ~ 60°C。

如需了解更多信息，请浏览 www.enginetech.cn

免责声明

版权所有©安擎（天津）计算机有限公司保留一切权力。
本资料中有关产品、技术规格等内容，最终解释权归安擎（天津）计算机有限公司所有。

售前热线：400-779-6858 售后热线：400-700-6909



安擎官网



抖音



安擎官微