



## LT 2212T-I 通用服务器

LT 2212T-I是一款具有广泛用途的2U双路通用服务器，搭载英特尔第一代/第二代至强可扩展处理器，该产品采用模块化设计方式，可根据业务需求进行弹性配置，具备卓越的计算性能和丰富的扩展能力，实现了优异的性能比和能耗比，适用于云计算、虚拟化、高性能计算和人工智能等应用。

### 极致性能灵活扩展

- 支持2颗第一代/第二代英特尔至强可扩展处理器，单CPU最高28核心
- 支持多达24个DDR5，最大频率2933MHz，内存带宽提升75%
- 全面支持2颗CPU-2个GPU-多张扩展卡
- 全面支持包含市面主流智能网卡产品
- 灵活扩展PCIe插卡，全面支持PCIe 3.0协议，传输速率提升100%

### 极简运维智能管理

- 免工具维护设计，外围部件实现快速拆装，大大缩短运维时间
- 带外可视化管理，可远程精准定位物理设备位置信息，进一步优化运维效率
- 宕机自动记录，支持宕机日志在线查看及下载，精准定位故障
- 提供关键部件的健康状态监控和上报功能，实现产品全生命周期的智能服务

### 极度冷静绿色节能

- 全新结构设计，进风面积增加15%，散热性能提升8%
- 专用定制风扇，风量提升30%，功耗降低15%，噪音下降10%，风冷亦可冷·静

## 技术规格

产品型号	LT 2212T-I
产品形态	2U机架式
处理器	1/2个第一代/第二代英特尔®至强®可扩展处理器，TDP 205W
芯片组	英特尔®C621
内存	24 x DDR4 内存插槽，最高速率 2933MT/s
存储	可配置16个3.5英寸+2个2.5英寸SAS/SATA/SSD硬盘 可配置31个2.5英寸SAS/SATA/SSD硬盘 可配置16个2.5英寸NVMe SSD硬盘 支持内置 1 个PCIe M.2 (80/110mm)、2个SATA DOM
PCIe扩展	高达10个PCI Express3.0扩展插槽
GPU支持	2个全高全长双宽GPU
存储控制器	集成6Gb/s SATA控制器 可选支持12Gb/s SAS HBA,及12Gb/s SAS RAID控制器
外部接口	前置：1个D-SubVGA、2个USB3.0、1个LCDMiniUSB 后置：1个D-SubVGA、2个USB3.0、1个RJ45管理网口、2个RJ45以太网口
尺寸	宽447mmx高87mmx深808mm (不含挂耳788mm)
电源	1或2个电源模块，支持1+1冗余，支持热插拔 可选220v交流/240v直流/336v直流/-48v直流输入 可选550W/800W/1300W/1600功率
风扇	4个8038或8056系统风扇，N + 1冗余风扇，支持热插拔
工作温度	5°C-35°C (无直接光照情况下)
工作湿度	10%-80% 无冷凝

上海珑京信息科技有限公司保留对产品规格或其他产品信息（包括但不限于产品重量、外观、尺寸或其他物理因素）不经通知予以再改的权利；本文中所提到的信息，如因产品升级或其他原因导致的变更，不另行通知。本文中所涉及的产品图片均以产品实物为准。