

技术规格书

WA-U204T

武汉芯树智连科技有限公司


WA-U204T

WA-U204T 是一款基于 Intel® Xeon® Processor E5 V3/V4 系列 CPU 开发高性能的单路双系统安全一体机。单个系统可支持 1 颗 英特尔至强 E5 V3/V4 处理器，可以高效地处理要求极为苛刻的工作负载，如石油石化，电力，医疗，金融、政府、军队等数据的采集分析和管理。

应用领域：

WA-U204T 产品适用于石油石化，电力，医疗，金融、政府、军队等数据的采集分析和管理。有助于用户对大数据进行高效管理。

技术特色

采用双系统设计，支持双系统内部单向连接，可以在复杂的网络环境对数据进行高效的管理。

可支持 4 个 2.5/3.5 寸 SATA 硬盘位。

集成的 IPMI 通过客户端，可以对服务器系统进行所有的配置和管理，包括系统资产盘点，系统健康状况监测，系统运行环境检查，系统固件配置，系统电源控制，以及系统 OS 的安装和设置。

通过对系统负载和环境情况的分析，系统会自动调整散热系统，在保证系统性能的前提下，实现自我保护和节能降噪。同时电源也具备自我保护功能，保证服务器不会因为供电原因损坏。

规格参数：

机箱规格	2U 标准机架式
处理器	可配置两颗 Intel® Xeon® Processor E5 V3/V4 处理器
芯片组	Intel® C612 chipset
内存	8 通道，8 个内存插槽，最大支持 1TB 支持 ECC DDR4 2666/2400/2133 RDIMM
磁盘	支持 4 块 2.5/3.5 寸硬盘位
网络控制器	12 个 RJ45 10/100/1000M 自适应以太网口 集成 2 个 Aspeed 2500 IPMI 管理 RJ45 接口
显卡	集成显卡
I/O 接口	前置 IO 口： 12 个 RJ45 以太网口 2 个 RJ45 管理网口 4 个 USB2.0 4 个 USB3.0 2 个 VGA 接口 2 个 DB9 串口 按键（电源开关），指示灯（电源，HDD,）
电源	550W 冗余电源
尺寸	550 x 438 x 88mm（深*宽*高）
环境温度要求	工作时 0℃~40℃（无直接光照情况下） 运输存储-40℃~70℃
环境湿度要求	工作湿度：10%~80%（非凝结） 存储湿度：5%~95%（非凝结）

温馨提示：

我们会尽全力为您提供准确、全面的信息，如有疑问，请致电武汉芯树智连科技有限公司咨询。