



W625 图形工作站

★ 产品定位

倍联德 W625 液冷工作站可应用于多媒体编辑、动漫设计、图形渲染、3D建模、视频处理、基因分析、渲染作业、地质科学、仿真模拟计算、人工智能、影视后期等

★ 产品优势

具有较高性能、低噪音、低功耗、可扩展性、可靠性、易维护性等特点，适用于通用的行业应用领域，可保持长时间，可保证系统在应对大规模、高并发的超高负荷压力下，性能稳定运行

★ 产品特性

- 支持单路 AMD 锐龙 Threadripper Pro 系列处理器，最大功耗设计 280W
- 8 个 DIMMs 插槽，支持最大 2TB DDR4 3200MHz DIMMs
- 支持 8 个 SATA 固定式硬盘位（6 个 3.5 “，2 个 2.5 “），4 个 M.2 PCIe 4.0 x4 NVMe 接口
- 板载 1 个 1GbE LAN 和 1 个 10GbE LAN
- 6 个 PCIe 4.0 x16 插槽，性能是 PCIe 3.0 的一倍
- 支持 NVIDIA Geforce、Quadro 及 AMD Radeon 等 PCIe 加速卡

系统	
处理器	单路AMD 锐龙Threadripper Pro 3000WX/5000WX系列处理器 (单颗多达64个核心, 最大功耗280W)
芯片组	AMD WRX80
内存	2TB (最大容量) 8 x DDR4 DIMMs 3200MT/s的数据传输率, 支持RDIMM/LRDIMM/UDIMM 单条容量8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB
存储	
存储控制器	板载Raid控制器 (SATA RAID 0、1、5和10) 标准PCIe HBA 卡和RAID 控制器 (可选)
存储	支持8 个SATA 固定式硬盘位 (6 个3.5", 2 个2.5") 支持的内置存储: 4个M.2 PCIe 4.0 x4 NVMe SSD
I/O扩展	
网络	板载1个1Gbps 和 1个10Gbps以太网LAN端口
	用于1/10/25/40/100/200GE/IB 以太网适配器的PCIe 标准插槽 (可选)
PCIe扩展槽	6 xPCI-E 4.0 x16
	支持高达2个全高全长双宽GPU卡
管理	提供1个1Gbps RJ45管理口 (与IPMI共享)
	集成管理芯片, 独立接口, 支持SNMP、IPMI, 提供GUI、虚拟KVM、虚拟媒体、SOL、智能电源、远程控制、硬件监控等特性
I/O	后置: 7个USB 3.0、1个USB 3.2 (Type-C)、1*音频输入输出 前置: 2个USB 3.0、2个USB 2.0
电源	配置单电源模块
	650/850/1250W高效金牌电源 (可选)
环境规格	工作温度: 10°C~35°C (50°F~95°F)、工作相对湿度: 8%至90% (无冷凝)
操作系统	Microsoft Windows Server、Red Hat Enterprise Linux、SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、VMware ESXi、Citrix XenServer、Ubuntu Linux
尺寸 (W*H*D)	塔式
	235mm x 535mm x 550 mm
保修	三年质保, 铜牌服务 (寄修服务)
	三年质保, 银牌服务(5*8 下一个工作日响应)
	三年质保, 金牌服务(7*24*4小时服务, 包含基础安装服务)

Copyright © 2022 New Beiliande Industrial Co., Ltd, Limited Reserves all rights

免责声明: 尽管倍联德公司努力在本文件中提供准确的信息, 但我们不能保证细节不包含任何技术错误或印刷错误。含有任何技术错误或印刷错误。因此, 倍联德公司不承担本文件中任何不准确的责任。倍联德公司保留对本文内容进行修改的权利, 而无需事先通知。

全国服务热线: 4008-129-629

<http://www.beiliande.com>