

联想ThinkStation P920图形工作站三D动画渲染视频剪辑影楼后期制作

产品名称	联想ThinkStation P920图形工作站三D动画渲染视频剪辑影楼后期制作
公司名称	北京盛世博瑞达科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:联想 型号:p920 产地:中国大陆
公司地址	中国.北京.海淀区中关村东路123号
联系电话	17778195207

产品详情

全新一代工作站全面核心业务应用

ThinkStation

P920集强劲动力与坚固耐用于一身。双处理器工作站高配置，是要求高计算机性能的工作流的必备品。

ThinkStation P920，可连接多种I/O设备，支持流行的NVIDIA GV100 或RTX8000显卡。支持2个板载M.2 SSD，4个M.2 SSD阵列卡,同时可对M.2 SSD阵列卡进行读取，实现硬盘的高速独写和安全性的兼容。可支持M.2 SSD的RAID 0/1/5/10

为何选择ThinkStation P920

ThinkStation P920的双处理器工作站使用了英特尔新的Xeon CPU和设计结构。产品智能设计特性包括高端灵动托架和无电缆多功能性的连接，其中每个托架可以支撑两个驱动器。

得益于可以显著增强可靠性的三通道冷却技术和创新的挡风板设计，ThinkStation P920

散热效果佳。对于建筑行业、虚拟行业、视觉化、深度学习和人工智能等要求高计算机性能的行业。

处理器可选：

Intel Xeon PLATINUM 8160T 24C,2.1GHz,33MB,DDR4 2666,Turbo,HT, 150W,768GB Intel Xeon PLATINUM 8180,28C,2.5GHz,38.5MB,DDR4 2666,Turbo,HT,205W,768GB Intel Xeon GOLD 6128,6C,3.4GHz,19.25MB,DDR4 2666,Turbo,HT,115W ,768GB Intel Xeon GOLD 6130,16C,2.1GHz,22MB,DDR4 2666,Turbo,HT,125W ,768GB Intel Xeon GOLD 6134,8C,3.2GHz,24.75MB,DDR4 2666,Turbo,HT,130W,768GB Intel Xeon GOLD 6136,12C,3.0GHz,24.75MB,DDR4 2666,Turbo,HT,150W,768GB Intel Xeon GOLD

6138,20C,2.0GHz,27.5MB,DDR4 2666,Turbo,HT,125W,768GB Intel Xeon GOLD
6142,16C,2.6GHz,22MB,DDR4 2666,Turbo,HT,150W ,768GB Intel Xeon GOLD
6148,20C,2.4GHz,27.5MB,DDR4 2666,Turbo,HT,150W,768GB Intel Xeon GOLD
6154,18C,3.0GHz,24.75MB,DDR4 2666,Turbo,HT,200W,768GB Intel Xeon GOLD
5115,10C,2.4GHz,13.75MB,DDR4 2400,Turbo,HT,85W,768GB Intel Xeon GOLD
5118,12C,2.3GHz,16.5MB,DDR4 2400,Turbo,HT,105W,768GB Intel Xeon GOLD
5120,14C,2.2GHz,19.25MB,DDR4 2400,Turbo,HT,105W,768GB Intel Xeon GOLD
5120T,14C,2.2GHz,19.25MB,DDR4 2400,Turbo,HT,105W,768GB Intel Xeon GOLD
5122,4C,3.6GHz,16.5MB,DDR4 2666,Turbo,HT,105W,768GB Intel Xeon SILVER 4108,8C,1.8GHz,11MB,DDR4
2400,Turbo,HT,85W,768GB Intel Xeon SILVER 4109T,8C,2.0GHz,11MB,DDR4
2400,Turbo,HT,70W,768GB Intel Xeon SILVER 4110,8C,2.1GHz,11MB,DDR4
2400,Turbo,HT,85W,768GB Intel Xeon SILVER 4112,4C,2.6GHz,8.25MB,DDR4
2400,Turbo,HT,85W,768GB Intel Xeon SILVER 4114,10C,2.2GHz,13.75MB,DDR4
2400,Turbo,HT,85W,768GB Intel Xeon Silver 4114T,10C,2.2GHz,13.75MB,DDR4 2400,Turbo,HT,85W
,768GB Intel Xeon SILVER 4116,12C,2.1GHz,16.5MB,DDR4 2400,Turbo,HT,85W,768GB Intel Xeon BRONZE
3104,6C,1.7GHz,8.25MB,DDR4 2133,85W,768GB Intel Xeon BRONZE 3106,8C,1.7GHz,11MB,DDR4
2133,85W,768GB Intel Xeon Platinum 8280 28c 2.7GHz 38.5MB,DDR4 2933,Turbo,HT 205W 1TB Intel
Xeon Gold 6230 20C 2.1GHz 27.5MB,DDR4 2933,Turbo,HT,125W 1TB Intel Xeon Gold 6234 8c 3.3GHz 24.75
MB,130 W DDR4 2933 1TB Intel Xeon Gold 6238T 22C 1.9GHz 30.25MB,DDR4 2933,Turbo,HT,125W
1TB Intel Xeon Gold 6242 16C 2.8GHz 22MB,DDR4 2933,Turbo,HT,150W 1TB Intel Xeon Gold 6248 20C
2.5GHz 27.5MB,DDR4 2933,Turbo,HT,150W 1TB Intel Xeon Gold 5215 10C 2.5GHz 13.75MB,DDR4
2666,Turbo,HT,85W 1TB Intel Xeon Gold 5217 8C 3.0GHz 11MB,DDR4 2666,Turbo,HT,115W 1TB Intel Xeon
Gold 5218 16C 2.3GHz 22MB,DDR4 2666,Turbo,HT,125W 1TB Intel Xeon Gold 5220 18C 2.2GHz
24.75MB,DDR4 2666,Turbo,HT,125W 1TB Intel Xeon Gold 5222 4C 3.8GHz 16.5MB,DDR4
2933,Turbo,HT,105W 1TB Intel Xeon Silver 4208 8C 2.1GHz 11MB,DDR4 2400,Turbo,HT,85W 1TB Intel
Xeon Silver 4209T 8C 2.2GHz 11MB,DDR4 2400,Turbo,HT,70W 1TB Intel Xeon Silver 4210 10C 2.2GHz
13.75MB,DDR4 2400,Turbo,HT,85W 1TB Intel Xeon Silver 4214 12C 2.2GHz 16.5MB,DDR4
2400,Turbo,HT,85W 1TB Intel Xeon Silver 4215 8C 2.5GHz 11MB,DDR4 2400,Turbo,HT,85W 1TB Intel Xeon
Silver 4216 16C 2.1GHz 22MB,DDR4 2400,Turbo,HT,100W 1TB Intel Xeon Bronze 3204 6C 1.9GHz
8.25MB,DDR4 2133,Turbo,HT,85W 1TB Intel Xeon W-3223 8c 3.5GHz 16.5MB 160W DDR4 2666 1TB Intel
Xeon W-3225 8c 3.7GHz 16.5MB 160W DDR4 2666 1TB Intel Xeon W-3235 12c 3.3GHz 19.25MB 180W DDR4
2933 1TB Intel Xeon W-3245 16c 3.2GHz 22MB 205W DDR4 2933 1TB Intel Xeon W-3265 24c 2.7GHz 33MB
205W DDR4 2933 1TB

显卡可选

NVIDIA NVS 810 NVIDIA Quadro P400(miniDP x3) - 2GB GDDR5 NVIDIA Quadro P600(miniDP x4) -
2GB GDDR5 Nvidia Quadro P620(miniDP x4) - 2GB GDDR5 NVIDIA Quadro P1000(miniDP x4) - 4GB
GDDR5 nbp;NVIDIA Quadro P2000(DP x4) - 5GB GDDR5 NVIDIA Quadro P2200(4xDP) – 5G
GDDR5 NVIDIA Quadro P4000(DP x4) - 8GB GDDR5 NVIDIA Quadro P5000(DP x4,DVI) - 16GB
GDDR5 Nvidia Quadro P6000 (DVI, DPx4) - 24GB GDDR5 NVIDIA Quadro RTX 4000 (3xDP,1xVirtualLink)
- 8GB GDDR6 NVIDIA Quadro RTX 5000 (4xDP,1xVirtualLink) – 16GB GDDR6 NVIDIA Quadro RTX
6000 (4xDP,1xVirtualLink) – 24GB GDDR6 Nvidia Quadro RTX 8000 (4xDP,1xVirtualLink) - 48GB
GDDR6 Nvidia GP100 (DP x4, DVI) - 16GB HBM2 NVIDIA GV100 (DP x4) - 32GB HBM2

硬盘可选

M.2 SSD : 512 GB M.2 PCIe - Solid State Drive (SSD), Gen3x4,NVMe Opal M.2 SSD : 512GB M.2 PCIe - SSD,
Gen3x4, NVMe, OPAL, Intel M.2 SSD : 1024GB M.2 PCIe - Solid State Drive (SSD), Gen3x4,NVMe
Opal SATA 标准硬盘3.5",7200 rpm : 1.0TB, 2.0TB, 4.0TB , 6.0TB SAS,10000 rpm : 300GB, 600GB SSD :
256GB , 512GB , 1TB , 2TB M.2 SSD : 256 GB M.2 PCIe - Solid State Drive (SSD), Gen3x4, NVMe Opal M.2

SSD : 256GB M.2 PCIe - SSD, Gen3x4, NVMe, OPAL, Intel

北京盛世博瑞达科技公司有售，欢迎来电咨询下单~