

AMD Milan 双路高端服务器



SR401-D24RE



SR401-D36RE

| | |
|-------------------|---|
| 前硬盘 | 最大支持24个3.5"/2.5" SAS/ SATA3.0硬盘 |
| 后硬盘 | 选配支持4个3.5" SAS/SATA 或4个2.5" SAS/SATA/U.2硬盘 |
| 处理器 | 支持1颗或2颗AMD EPYC 7003系列 兼容AMD EPYC 7002和7001系列 |
| 内存 | 32个DDR4内存插槽,支持2666/2933/3200MHz DDR4内存 |
| 存储控制器 | 2个PCIe 4.0/3.0 x2 M.2接口 4个SATA 7PIN插槽 (其中2个支持SATA DOM) 3个MiniSAS HD接口 |
| 驱动器 | 可支持24个热插拔SAS/SATA(HDD/SSD) |
| 电源 | 支持550W、800W、1300W、1600W、2200W冗余电源 (根据实际功率适配) |
| 外部端口 & PCIe | 前置端口: 2个USB3.0 后置: 1个VGA、1个COM口、2个USB3.0、1个管理网口、 2个RJ45网口 PCIe扩展插槽: 6个PCIe全高槽位、4个PCIe半高槽位 OCP槽: 1个PCIe x8 |
| 智能温控 | 支持 |
| 系统风扇 | 标配8个8038热插拔风扇 |
| 网络 | 板载2个1GbE (RJ45) |
| 安全性 | TPM/TCM(可选) 机箱开盖入侵检测 加锁机箱上盖板 |
| 管理 | 1个RJ45管理网口 IPMI2.0 |
| 操作系统 | Microsoft Windows Server、Red Hat Enterprise Linux、 SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、Ubuntu |
| 虚拟化 | Citrix Xen Server、Vmware ESXi、Linux KVM、 Windows Hyper-V |
| 认证 | CCC |
| 系统尺寸 | 798 x 433.4 x 176.5mm(深*宽*高) |
| 温度 | 工作温度: 5°C - 35°C(无直射光照情况下) 贮存温度: -40°C - 70°C |
| 湿度 | 工作湿度: 20% - 80%(非凝结) 存储湿度: 20% - 90%(非凝结) |

| | |
|-------------------|---|
| 前硬盘 | 最大支持36个3.5"/2.5" SAS/ SATA3.0硬盘 |
| 后硬盘 | 选配支持4个3.5" SAS/SATA 或4个2.5" SAS/SATA/U.2硬盘 |
| 处理器 | 支持1颗或2颗AMD EPYC 7003系列 兼容AMD EPYC 7002和7001系列 |
| 内存 | 32个DDR4内存插槽,支持2666/2933/3200MHz DDR4内存 |
| 存储控制器 | 2个PCIe 4.0/3.0 x2 M.2接口 4个SATA 7PIN插槽 (其中2个支持SATA DOM) 3个MiniSAS HD接口 |
| 驱动器 | 可支持36个热插拔SAS/SATA(HDD/SSD) |
| 电源 | 支持550W、800W、1300W、1600W、2200W冗余电源 (根据实际功率适配) |
| 外部端口 & PCIe | 前置端口: 2个USB3.0 后置: 1个VGA、1个COM口、2个USB3.0、1个管理网口、 2个RJ45网口 PCIe扩展插槽: 6个PCIe全高槽位、4个PCIe半高槽位 OCP槽: 1个PCIe x8 |
| 智能温控 | 支持 |
| 系统风扇 | 标配8个8038热插拔风扇 |
| 网络 | 板载2个1GbE (RJ45) |
| 安全性 | TPM/TCM(可选) 机箱开盖入侵检测 加锁机箱上盖板 |
| 管理 | 1个RJ45管理网口 IPMI2.0 |
| 操作系统 | Microsoft Windows Server、Red Hat Enterprise Linux、 SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、Ubuntu |
| 虚拟化 | Citrix Xen Server、Vmware ESXi、Linux KVM、 Windows Hyper-V |
| 认证 | CCC |
| 系统尺寸 | 798 x 433.4 x 176.5mm(深*宽*高) |
| 温度 | 工作温度: 5°C - 35°C(无直射光照情况下) 贮存温度: -40°C - 70°C |
| 湿度 | 工作湿度: 20% - 80%(非凝结) 存储湿度: 20% - 90%(非凝结) |