

# AMD Milan 单双路标准服务器



ASR401-S24RE

前硬盘	最大支持24个3.5/2.5" SAS/SATA热插拔硬盘
后硬盘	后置选配支持1个2x 2.5" 硬盘模组
处理器	支持1颗AMD EPYC 7003系列 兼容AMD EPYC 7002和7001系列
内存	16个DDR4内存插槽, 支持2400/2666/2933 MHz DDR4内存
存储控制器	1个M.2(PCIe x 4)接口 2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、1200W、1600W、2200W热插拔冗余电源 (根据实际功率适配)
外部端口 & PCIe	前置: 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 支持6个PCIe x8和4个PCIe x16
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	支持TPM模块
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	695 x 433 x 176.5mm(深*宽*高)
温度	工作温度: 5°C - 35°C(无直接光照情况下) 贮存温度: -40°C - 70°C
湿度	工作湿度: 20% - 80%(非凝结) 贮存湿度: 20% - 90%(非凝结)



ASR401-D24RE

前硬盘	最大支持24个3.5/2.5" SAS/SATA热插拔硬盘
后硬盘	后置选配支持1个2x 2.5" 硬盘模组
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	16个DDR4内存插槽, 支持2400/2666/2933 MHz DDR4内存
存储控制器	1个M.2(PCIe x 4)接口 2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: 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 支持6个PCIe x8和4个PCIe x16
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	支持TPM模块
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	695 x 433 x 176.5mm(深*宽*高)
温度	工作温度: 5°C - 35°C(无直接光照情况下) 贮存温度: -40°C - 70°C
湿度	工作湿度: 20% - 80%(非凝结) 贮存湿度: 20% - 90%(非凝结)