



NAS-TL500 (R101)

产品特点

- ◆ Intel Tiger Lake-U/-H 系列处理器, TDP 28W
- ◆ 2*DDR4 S0-DIMM, 最大 64GB
- ◆ 2*Intel i226-V, HDMI+DP, eDP
- ◆ 2*M-Key SSD, 6*SATA3.0, PCIe_X4
- ◆ 电源: ATX 24+4 Pin
- ◆ 尺寸:170x170 mm



产品规格

处理器系统	Intel Tiger Lake-U/-H 系列处理器, TDP 28W, 可搭配 LGA115X 孔位的 CPU 散热器
	EFI BIOS
内存	2*DDR4 S0-DIMM 3200MHz, 最大 64GB
存储	1*M.2 M-Key 2280(PCIe4.0_2x) 存储接口
	1*M.2 M-Key 2280/22110(PCIe4.0_2x) 存储接口
	1*MiniSAS 接口 (通过 SFF8643 连接线转 4*SATA3.0)
	2*SATA3.0 接口
显示	1*HDMI2.0 接口, 支持 4K@60Hz
	1*DP1.4 接口, 支持 4K@60Hz
	1*eDP, 1*Type-C
板边 I/O 接口	2*USB2.0, TF 卡, 1*USB3.0, 1*Type-C(双面 USB3.0 + DP), CONSOLE
	2*LAN(LAN1 为 Intel i226-V, LAN2 默认为 Intel i226-V, 可选 Intel i211)
	1*HDMI, 1*DP, 1*二合一音频孔, 1*CMOS 按键
扩展接口/功能	TPM2.0 可选, 默认没有
	1*PCIe_X4(PCIe3.0_4x 协议, 可插 X8/X16 卡)
	1 组 2 个 USB2.0 排针, 间距 2.54mm, 1 个竖插 USB2.0
	1 组 2 个 USB3.0 排针, 间距 2.0mm
	1*RS232 排针, 2x5Pin, 间距 2.54mm; LAN LED 插针, 间距 2.54mm
	1*8 位 GPIO 排针, 2x5Pin, 间距 2.54mm
	1*4Pin PWM CPU 风扇, 2*4Pin 系统风扇; F_Audio, SPEAK, LAN LED
电源	ATX 24+4 Pin
工作环境	工作温度: -20℃ ~ +60℃; 工作湿度: 5% ~ 90%
	存储温度: -40℃ ~ +85℃; 存储湿度: 5% ~ 90%
操作系统支持	Windows10, Windows11, Linux
尺寸	170x170 mm
重量	约 300g (不含散热器)

