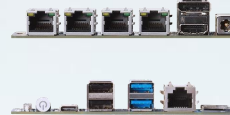
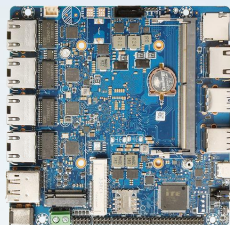




AD30NA4L (R100)

产品特点

- ◆ 板载 Intel Alder Lake-N 系列处理器
- ◆ 1*DDR5 SO-DIMM, 共最大 16GB
- ◆ 4*2.5G 网络, 可选 POE
- ◆ TPM2.0, 1*M.2 2280 SSD, MiniPCIe (WIFI/BT/4G/mSATA/4G)
- ◆ HDMI2.0+DP, 1*Type-C (USB+DP)
- ◆ DC 12-19V; 尺寸: 120x120mm



产品规格

处理器系统	板载 Intel Alder Lake-N 系列处理器, TDP 15W
	EFI BIOS
内存	1*DDR5 SO-DIMM, 最大 16GB
存储	1*M.2 M-Key 2280 (NVMe PCIe 3.0 x2)
	1*SATA3.0, 2Pin 5V 电源
显示	1*HDMI2.0, 支持 4096x2160@60Hz
	1*DP, 支持 7680x4320@60Hz
	Type-C 接口, 支持 DP 7680x4320@60Hz 和 USB3.2 Gen2
板边 I/O 接口	开机按键、复位按键、2*USB3.0、2*USB2.0、TF 卡
	DC JACK、HDMI+DP、Type-C
	4*2.5G LAN (3*Intel 226-V, 1*RTL8156B, 可选 POE)、RJ45 console
扩展接口/功能	外置 TPM2.0 可选, 默认没有。默认是 CPU 内置 TPM2.0
	1*MiniPCIe (PCIe+USB2.0+SATA3.0 协议, WIFI/BT/mSATA/4G 模块), Micro SIM 卡
	5*RS232/RS485 排针 (硬件物料选择), 间距 2.0mm; 4*GPIO
	1*4Pin PWM CPU FAN; 1*4Pin PWM SYS FAN
电源	DC 12-19V, 36W 以上
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	120x120 mm
净重	不含散热器约 120g, 含散热器约 220g

