

产品型号：PNM-5210 版本：R100

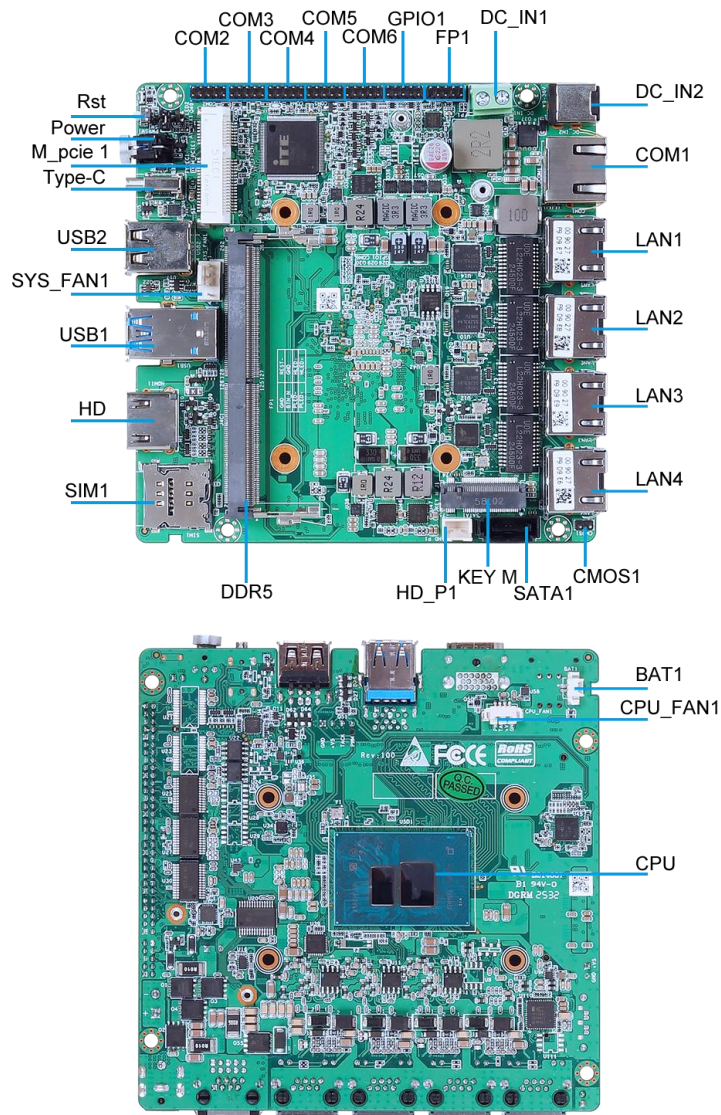
- 处理器：板载 Twin Lake/Alder Lake 系列，TDP 15W
- 内存：1*DDR5 SO-DIMM 3200MT/s 最大 16GB
- 硬盘：1*M.2 2280, 1*SATA3.0
- 接口：4*USB, HDMI, Type-C, 4*LAN, RJ45 console
- 电源：DC 9~36V
- 尺寸：120x120mm



产品参数信息

处理器	板载 Intel Twin Lake/Alder Lake 系列，TDP 15W；EFI BIOS
内存	1*DDR5 SO-DIMM 4800MT/s，最大支持 16GB
存储	1*M.2 M-Key 2280(NVMe PCIe3.0 x2 协议) 1*SATA3.0 接口，2Pin 5V 电源
显示	1*HDMI2.0 接口，支持 3840x2160@60Hz
I/O 接口	2*USB3.0；2*USB2.0；1*HDD_LED 灯；1*HDM2.0；1*Type-C (USB3.2+DP) 4*LAN (3*Intel 226-V, 1*RTL8156B, 可选 POE 48V/15W (PSE) -IEEE 802.3af) 1*RJ45 console；DC JACK(9-36V)；开机按键；复位按键
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*CMOS, 2Pin 插针，间距 2.54mm；1*AT_ATX 2Pin 插针，间距 2.0mm 1*Mini PCIe (PCIe+USB2.0+SATA3.0 协议, WIFI/BT/4G) 1*GPIO 8 bit, 2*5pin 插针，间距 2.0mm；1*SIM 卡槽 1*FP1, 2*5pin 插针，间距 2.0mm；1*RTC 电池 5*COM, 2*5pin 插针，间距 2.0mm, BOM 可选 3*RS232, 2*RS485 1*PWM CPU FAN, 4Pin 插针，间距 1.25mm；1*SYS FAN, 4Pin 插针，间距 2.54mm
操作系统支持	Windows10, Windows11, Linux
电源	DC 9~36V
环境	工作温度:-20°C ~ +60°C;工作湿度:0% ~ 90%，相对湿度，无凝露 存储温度:-40°C ~ +85°C;存储湿度:0% ~ 90%，相对湿度，无凝露
尺寸	120x120mm

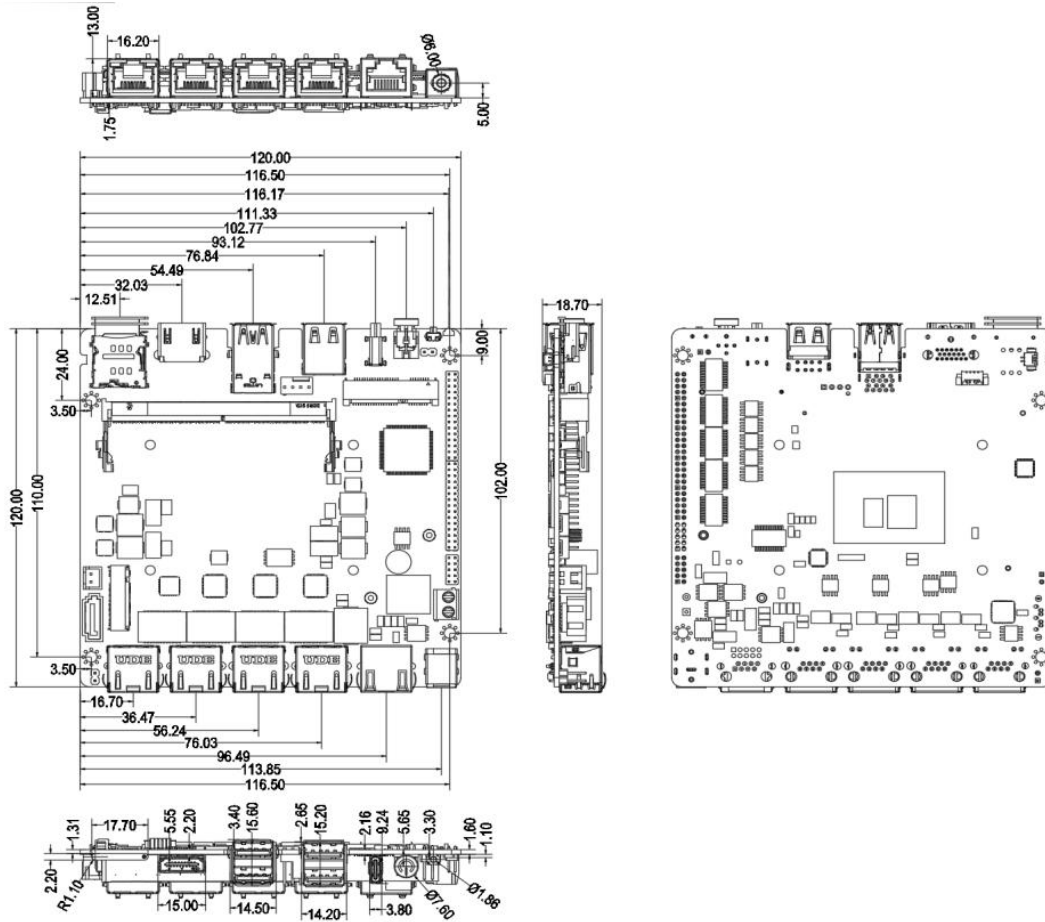
产品展示信息



产品选购信息

可选类别	可选项	可选配置
CPU 处理器	Intel Twin Lake、Alder Lake 系列	N150\N305
TPM	外置 TPM2.0 可选，默认没有。默认是 CPU 内置 TPM2.0	
接口	4*LAN (3*Intel 226-V, 1*RTL8156B, 可选 POE 48V/15W (PSE) -IEEE 802.3af)	

产品尺寸信息 单位 mm



所有产品和公司名称都是其各自公司的商标或商品名。©2026 深圳市派勤电子科技有限公司保留所有权利。规格如有更改，不另行通知。2026-02-02