

N-BOX-T1



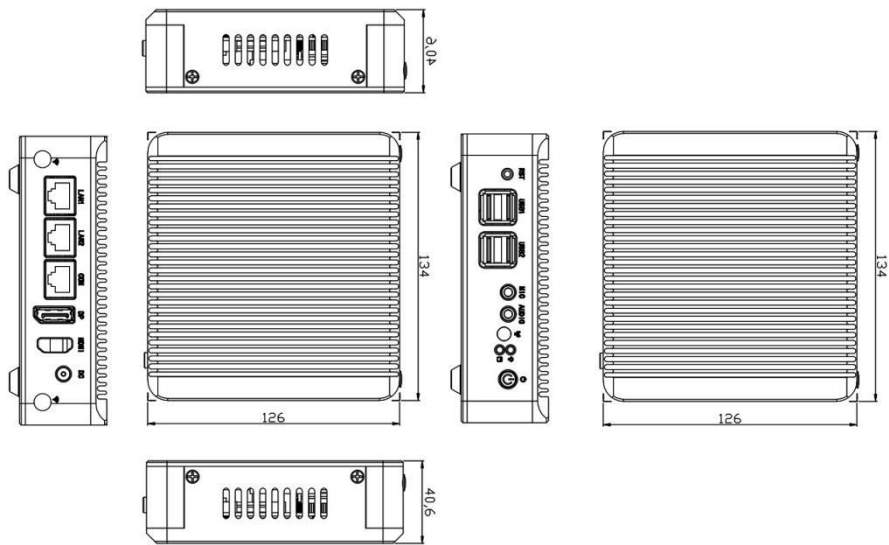
- ◆ 采用 Baytrail-D/I/M 系列处理器；
- ◆ J1900\J1800\N2806\N2900；
- ◆ DDR3 SODIMM 204 Socket 内存插槽最大支持 8G；
- ◆ 2*Intel I211AT 千兆网卡；
- ◆ 板载 32/64/128G EMMC 芯片（可选择）；
- ◆ 1*RJ45 接口 RS232；
- ◆ 1*IR 红外接收端口；
- ◆ 单输入直流通电源，DC12-19V 供电；
- ◆ 结构 134*126*40.6 mm；

规格

| | | |
|---------|-----------|---|
| 处理器系统 | CPU | 支持 Baytrail-I/D/M 系列处理器（J1900 N2900 J1800 N2806） |
| | CPU 封装 | BGA |
| | 芯片组 | 支持 Baytrail-I/D/M 系列处理器 |
| | BIOS | EFI BIOS |
| 内存 | 技术架构 | 单通道 DDR3L 1066/1333MHz |
| | 容量 | 最大支持 8GB 内存 |
| | 插槽 | DDR3 SODIMM 204 Socket |
| 视频 | 图形控制器 | Intel HD Graphics |
| | DP | DP 支持最大分辨率 2560*1600 |
| | HDMI | HDMI 支持最大分辨率 1920x1080 |
| | 双显支持 | HDMI+DP 同步或异步显示 |
| I/O 背板 | 端口 | 1*DP 1*HDMI 4*USB 2*LAN 1*快速开机按钮，带指示灯 1*重启按钮 1*Line_out 1*MIC 1*电源指示灯 1*硬盘指示灯 |
| 网络 | 控制器 | 2*Intel I211AT 高性能千兆网卡，RJ45 接口 |
| 输入/输出接口 | USB | 3*USB2.0 1*USB3.0 最大支持+5V/1A |
| | 串口 | 1*RJ45 接口 RS-232 |
| | 红外 | 1*IR 红外接收端口 |
| | 音频 | 1*LINE OUT 1*MIC |
| 扩展总线 | Mini-PCle | 1 个 Mini-PCle 插槽, 仅支持 PCIE 信号设备 |
| 存储 | SATA | 1 个标准 SATAII 接口，最大传输速率 3Gb/s |
| | M-SATA | 1 个 Mini-PCle M-SATA Scoket, 支持 SANDISK 协议，最大传输速率 3gb/s |
| | EMMC | 支持 32/64/128G(可选择) |
| 电源 | 电源类型 | 单输入直流通电源，DC12-19V，+/-5% |
| | 电源功耗 | 20W |
| 工作环境 | 工作温度 | -20℃ ~ +60℃ |
| | 存储温度 | -40℃ ~ +85℃ |
| | 工作湿度 | 0% ~ 90%相对湿度，无凝露 |
| | 存储湿度 | 0% ~ 90%相对湿度，无凝露 |
| 外观尺寸 | 尺寸 | 134*126*40.6 mm |
| | 重量 | 0.5KG |
| 认证 | | CE, ROHS, FCC |

尺寸

单位：mm



订购信息

| 型号 | 描述 | CPU 可选 |
|--------------|--|-------------------|
| BT19NA-J1900 | 集成赛扬 Baytrail-D/I/M J1900 四核 2.0Ghz up to 2.4Ghz DDR3 SODIMM 204 Socket 内存插槽最大支持 8G 集成 32G/64/128G EMMC 芯片 (容量可选) | J1900, N2900 (四核) |
| BT19NA-N2806 | 集成赛扬 Baytrail-D/I/M N2806 双核 1.6Ghz up to 2.0Ghz, DDR3 SODIMM 204 Socket 内存插槽最大支持 8G 集成 32G/64/128G EMMC 芯片 (容量可选) | J1800, N2806 (双核) |

包装清单

| |
|--------|
| 1*整机 |
| 1*驱动光盘 |
| 1*挂架 |