

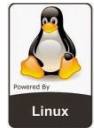
# Nano N11

Intel® Celeron® J1900 四核处理器  
迷你主机



## 产品特点:

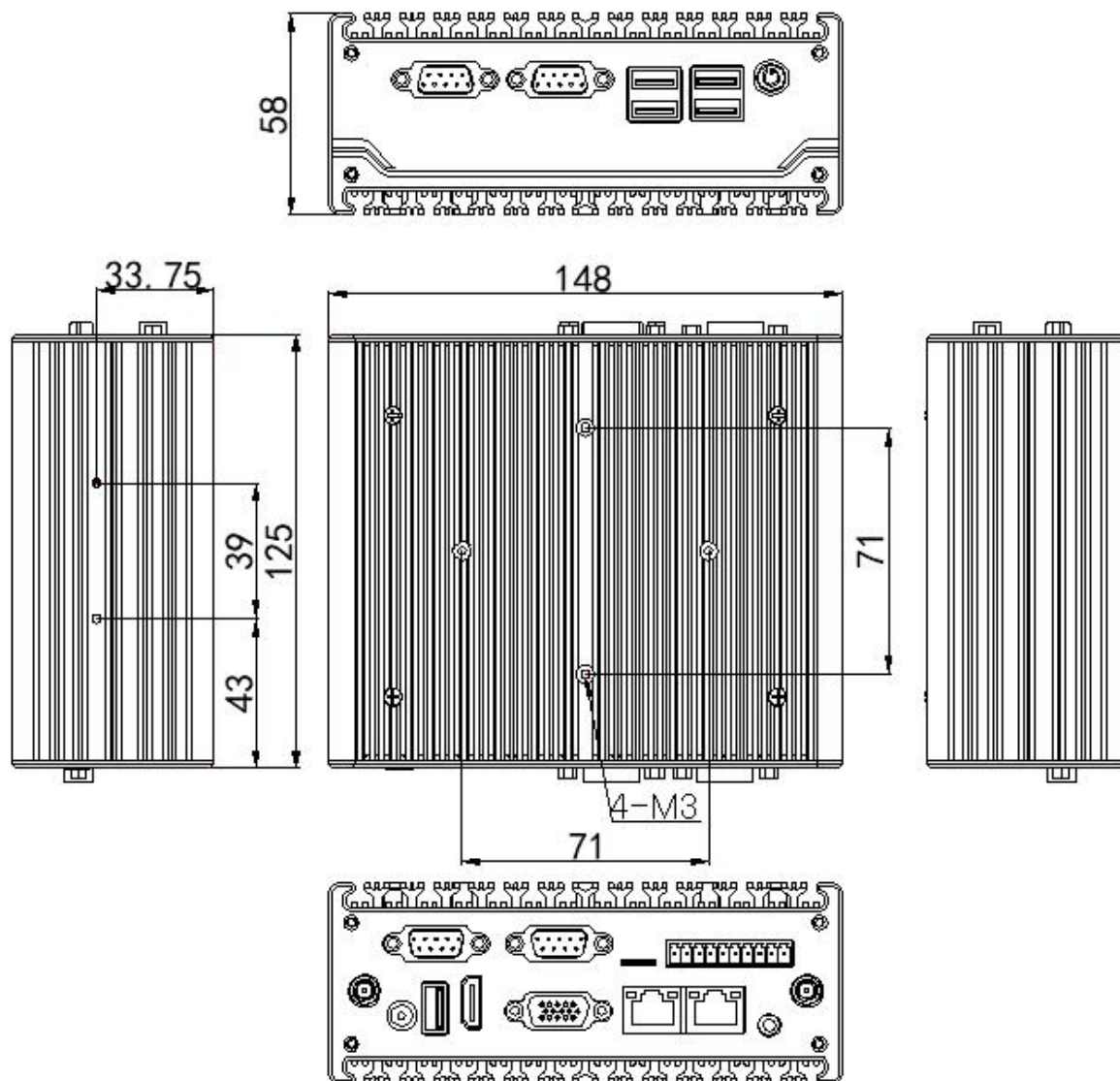
- ◇ 全铝合金结构，无风扇设计；
- ◇ 板载 Intel Celeron J1900 四核处理器；
- ◇ 板载 DDR3L 1600 4G 内存；
- ◇ 支持 1 个 MSATA 插槽，1 个 2.5 寸硬盘位；
- ◇ 支持 4 个串口（2 个可选 RS232/485）；
- ◇ 支持桌面式、导轨式、VESA 壁挂式等多种固定方式；
- ◇ 适用系统:



## 产品规格参数

机器型号	Nano N11
机箱颜色	钛灰色 + 蓝色（颜色可自由定制）
机箱材质	优质全铝合金，表面硬质阳极氧化
处理器	板载 Intel Celeron J1900（四核四线程，2MB 二级缓存，主频 1.99GHz）
芯片组	J1900（单芯片）
内存	板载 DDR3L 1600 4G 内存（可选板贴 2G/8G）
BIOS	AMI UEFI BIOS
显示芯片	集成 Intel HD Graphics 核心显卡
显示接口	1 个 VGA，1 个 HDMI 高清显示接口（支持同步/异步双显）
前面板 I/O 端口	1 个电源开关，4 个 USB2.0，2 个 COM 口
后面板 I/O 端口	1 个 DC 接口，1 个 VGA 接口，1 个 HDMI 高清接口，1 个 USB3.0，2 个网口，1 个 SIM 卡槽 1 个音频二合一接口，2 个串口（可选 RS232/485），1 个 10PIN 凤凰端子（4 进 4 出 GPIO）
扩展插槽	支持 1 个 MINI PCIE 插槽（可选 WIFI/蓝牙/3G/4G） 支持 1 个 MINI PCIE 插槽（默认支持 MSATA，可选支持 3G/4G 和 SIM 卡槽） 可扩展功能：TPM 针座（可支持 TPM 1.2 / 2.0 安全模块），1 个 USB2.0 针座
网络接口	2 个 Intel i211-AT 千兆网口
存储接口	1 个 MSATA 插槽，板载 1 个 2.5 寸硬盘位
输入电压	支持 DC 12V 输入
其它功能	通电开机、定时开机、网络唤醒、PXE 启动、看门狗（0~255 级）
工作温度	0℃ ~ +50℃（商用 HDD），-20℃ ~ +60℃（工业 SSD），表面空气流动
工作湿度	0% ~ 95% 非凝结状态
安全认证	CE、CCC、FCC Class A、ROHS
产品尺寸	148 * 125 * 58 mm
整机重量	1.0 kg
应用领域	工业自动化，医疗，物流运输，仓储，电子教育等领域

# Nano N11 产品五视图



## 包装清单

名称	数量	规格
适配器	1	可选 12V 5A/ 12V 4A
电源线	1	可选国标、美标、英标等
合格证	1	研凌标识/中性
保修卡	1	研凌标识/中性
VESA 挂架	1	标准背挂适用

## 选配信息

配置一	Nano N11	Intel Celeron J1900	标准接口
-----	----------	---------------------	------