

NP-6116-J1900

■ 低功耗，小体积，无风扇设计

■ 特点

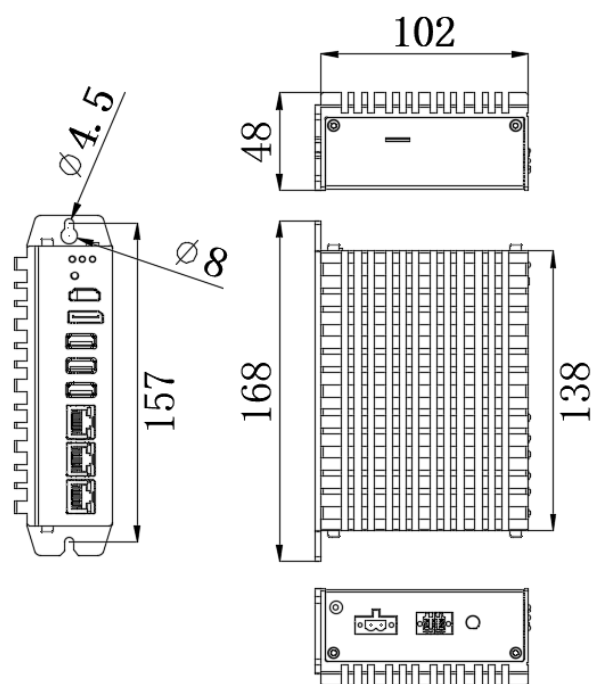
- 3 x 千兆网口
- 1 x USB3.0, 2x USB2.0
- 1 x RS232, 1 x RS485
- 1 x miniPCIe扩展槽
- 1 x 自定义LED灯
- HDMI和DP显示
- DC 12-24V宽压输入
- 可选配壁挂式安装或DIN-Rail导轨式安装
- 支持-20 ~ 60°C宽温工作环境



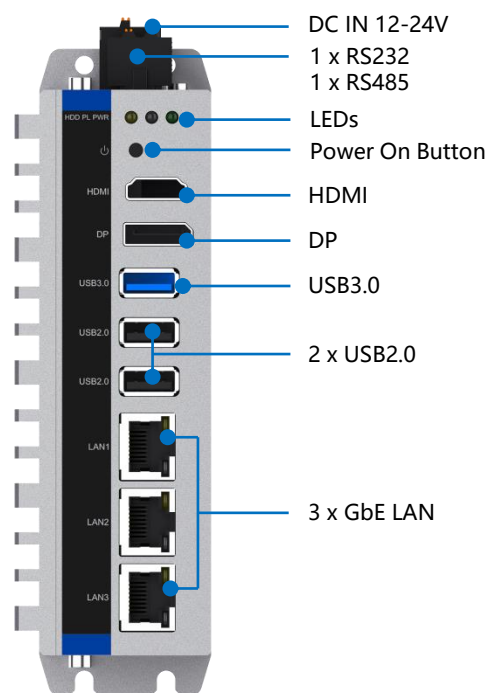
■ 规格

产品名称		NP-6116-J1900
硬件配置	CPU	Intel® Celeron J1900, 2.0GHz, 4核/4线程, 2MB L2缓存
	TDP	10W
	BIOS	AMI 64Mb UEFI
	内存	1 x SO-DIMM DDR3L-1333MHz (最大支持8GB)
	存储	1 x M.2 2242 SATA2.0
	USB	1 x USB3.0, 2 x USB2.0
	COM	1 x RS232, 1 x RS485
	以太网	2 x RTL8111H千兆网口 1 x Intel 千兆网口
	DP	最高分辨率2560 x 1600 @60Hz
	HDMI	最高分辨率1920 x 1080 @60Hz
	扩展接口	1 x 全尺寸miniPCIe卡槽, 带有SIM卡槽
	DO	1 x 自定义LED灯
	看门狗	1~255级可编程设置
操作系统	Microsoft Windows	Windows 10
	Linux	Ubuntu
电源	输入电压	DC12-24V ±10%, 过流、过压以及防反接保护
	电源功耗	最大功耗 45W
机械参数	结构	无风扇设计, 支持壁挂式安装或DIN-Rail导轨安装
	尺寸	(L)138mm x (W)102mm x (H)48mm
	净重	1.06Kg
环境	工作温度	-20°C ~ 60°C (使用SSD)
	存储温度	-40°C ~ 80°C (使用SSD)
	相对湿度	5~95% (非凝结)
	振动	使用SSD: 5~500Hz, 1.5Grms, 遵循IEC60068-2-64
	冲击	使用SSD: 20G(持续时间11ms, 半正弦波), 遵循IEC60068-2-27
EMC	CE/FCC Class B	

■ 尺寸 (单位: mm)



■ 接口



■ 订购信息

料号	产品名称	描述
6070200213	NP-6116-J1900	CPU:J1900, 内存:无, M.2 SATA: 无, 1 x RS232, 1 x RS485, 3 x LAN, 1 x USB3.0, 2 x USB2.0, HDMI/DP显示, DC12-24V电源输入

■ 选配件

配件	描述
DDR3L 内存	DDR3L-1333MHz: 4GB, 8GB
M.2 SATA固态硬盘	64GB, 128GB, 256GB, 512GB
Wifi套件	mini PCIE: Intel 7260
3G/4G模块	mini PCIE: EC20, EG25, EC25
安装方式	DIN-Rail, 壁挂式

注意: 如果系统提供了一些可选部件, 在某些地区/国家可能需要额外的系统兼容性认证, 请联系 NODKA 以了解系统兼容性。