

产品特点

- NVIDIA Jetson Nano
- 搭载 Quad Core ARM A57 处理器
- 4GB DDR4 + M.2 SSD
- 支持 9-36V 宽压
- LAN x 1 + HDMI x 1+USBx 2



产品介绍

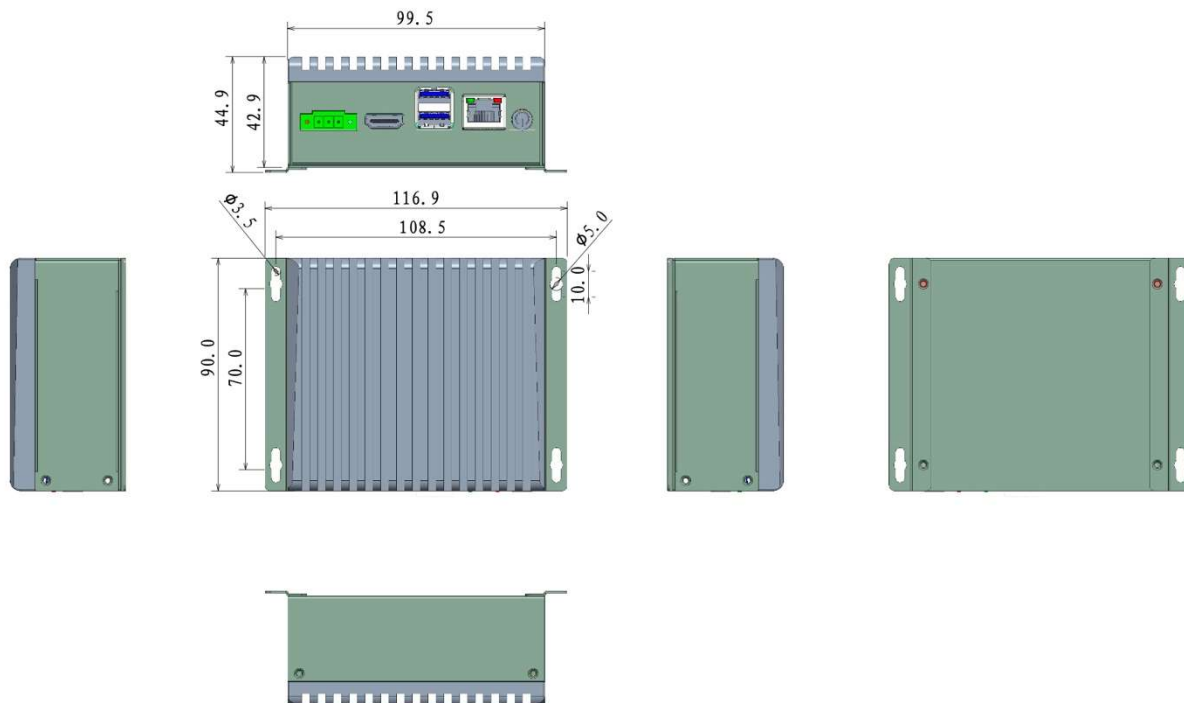
CTN-N0AA 是一款基于 NVIDIA Jetson Nano 的边缘智能小型无风扇工控机，采用四核 ARM® Cortex® -A57 MPCore 处理器和 NVIDIA Maxwell™ 的 GPU 架构，1LAN，2USB，1HDMI，模块化设计，产品能够适用于恶劣的工业环境，在工业自动化，机器视觉，轨道交通等等行业广泛使用。

产品规格

处理器	AI 边缘智能	Nvidia Jetson Nano
	CPU	Quad Core ARM® Cortex®-A57 MPCore Processor 四核
	频率	1.5GHz
	散热方式	无风扇被动散热
	内存	标配 4GB DDR4 内存
	存储	标配 M.2 SSD 128GB (可选 256GB、512GB)
I/O 接口	USB	1xUSB2.0+1xUSB3.0
	显示接口	1xHDMI(1920*1200 @30Hz)
	网口	1×10M/100M/1000M 以太网口

电源	电源输入	DC 9-36V 3-Pin 凤凰端子
	开机方式	开关开机/来电自启
系统	操作系统	Linux (NVIDIA Jetpack 4.6)
环境	工作温度	0~50°C (宽温-40~80°C可选)
	存储温度	-10~60°C (10~90°C无冷凝)
物理特征	尺寸	整机尺寸: 116.9*90.0*44.9mm (含支架)
	重量	0.3KG
	材质	高强度铝合金
安装	安装方式	桌面式安装
服务	定制化	BIOS 定制,开机画面 LOGO 定制, OEM 贴标

产品尺寸图



产品实物图

