

TPC-R150L

15"工业平板电脑



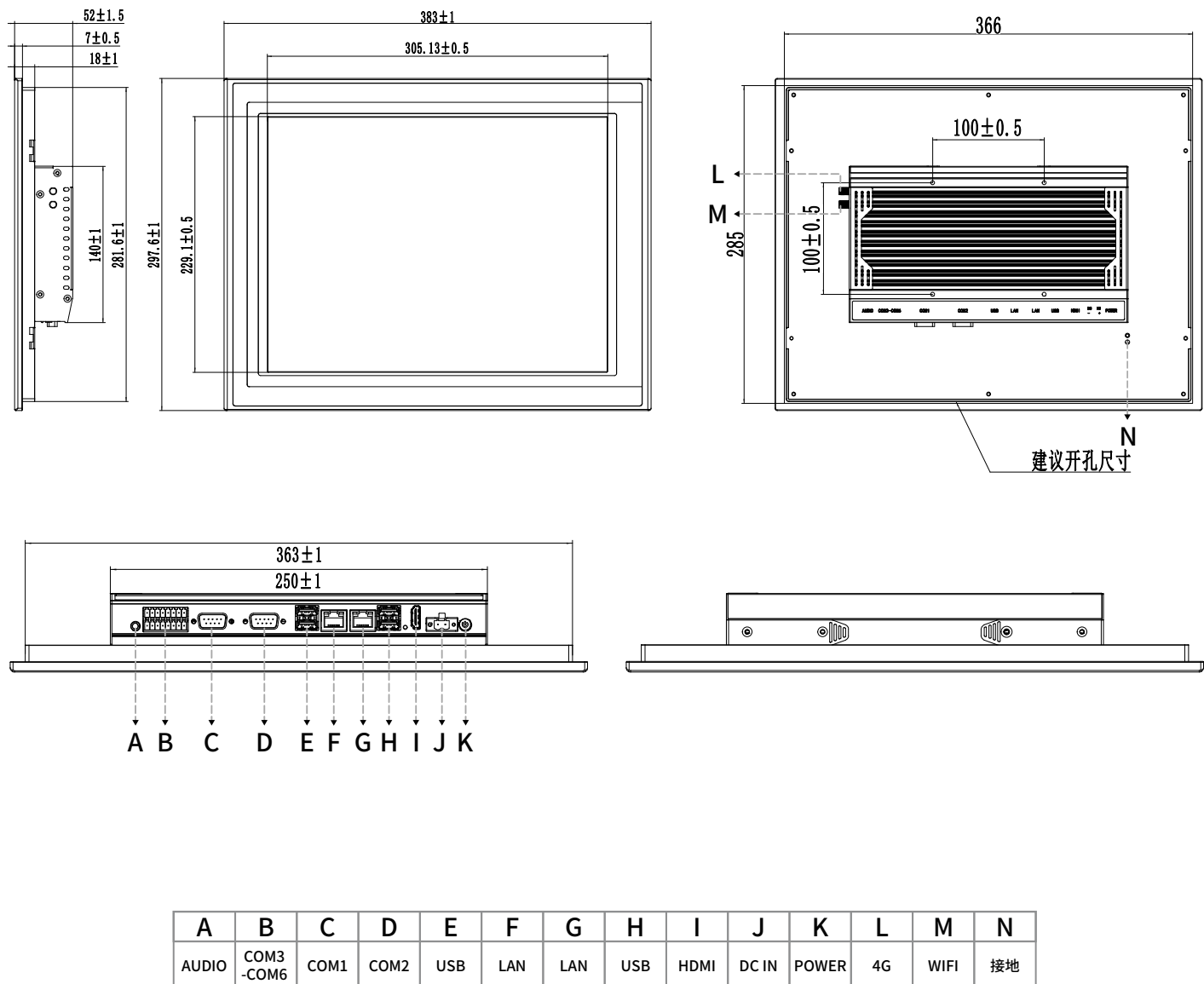
产品特点：

- 铝镁合金前面板、钣金结构、整机无风扇设计
- 15" XGA TFT LCD 最佳分辨率 1024*768
- 支持嵌入式安装及VESA安装
- 直流9~36V电源输入
- 电阻触摸屏、精准触控
- Win10/Linux系统
- 专门用于工业控制领域

产品参数

名称		规格参数
系统参数	处理器	Intel Celeron® J6412 处理器
	内存	DDR4 Max 32GB
	储存	M.2 /SATA
	显示	HDMI
	操作系统	Win 10/Linux
I/O 接口	网络	2*RJ45
	USB	4*USB3.0
	串口	4*RS232 2*RS485
	扩展功能	1*M.2 Mini-Pcie 插槽, 可扩展 WIFI/蓝牙
	其它接口	电源开关、DCIN、AUDIO
液晶屏	屏幕类型	15" XGA TFT LCD 分辨率 1024*768
	对比度	1000 : 1 (Typ.)
	背光亮度	350cd/m²
	颜色数量	16.7M , 72% NTSC
	显示面积	305.1(宽)mm×229.1(高)mm
触摸屏	类型	电阻触摸屏
	透光率	≥ 78%
箱体结构	面板/前箱体	镁铝合金/SGCC钣金结构
	散热方式	一体式铝箱体鳍型散热 (无风扇散热)
	安装方式	嵌入式和 VESA 安装
	总体尺寸	383mm×297.6mm×52mm
	开孔尺寸	366mm×285mm
	配件	电源端子/触摸笔/安装卡扣
	重量	4.21KG
电源及环境参数	工作温度	-20~60°C
	存储温度	-20~70°C
	相对湿度	10%-90%, No Frost
	振动	5-500HZ, 1.5G, 0.15MM 峰峰值
	冲击	10G(11MS)
	电源输入	DC 9~36V
	功耗	19W

产品工程图



订购指南

产品型号	描述
TPC-R150L	15" TFT LCD/电阻触摸屏/1024*768分辨率/Intel® Celeron® J6412/内存(可选4G~32G)/硬盘(可选128G~1T)/DC9~36V输入