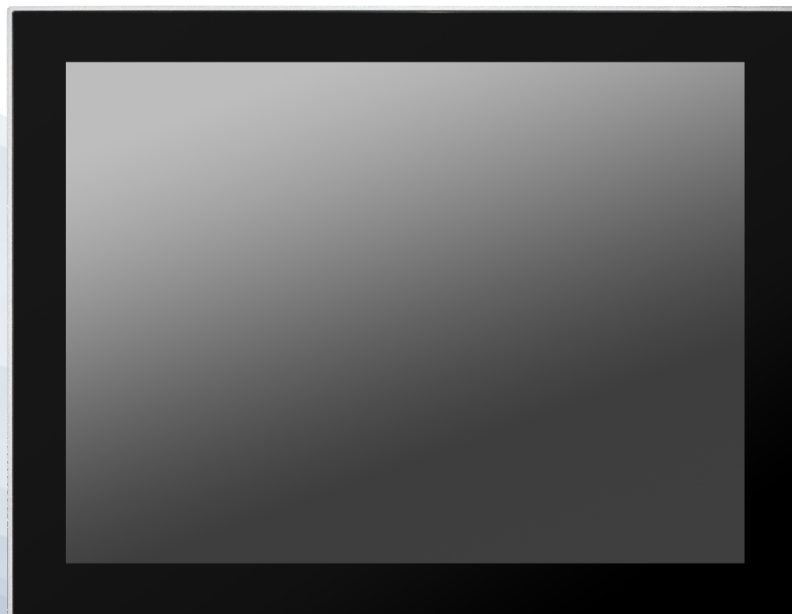


TPC-L150L

15" XGA TFT LCD 工业平板电脑



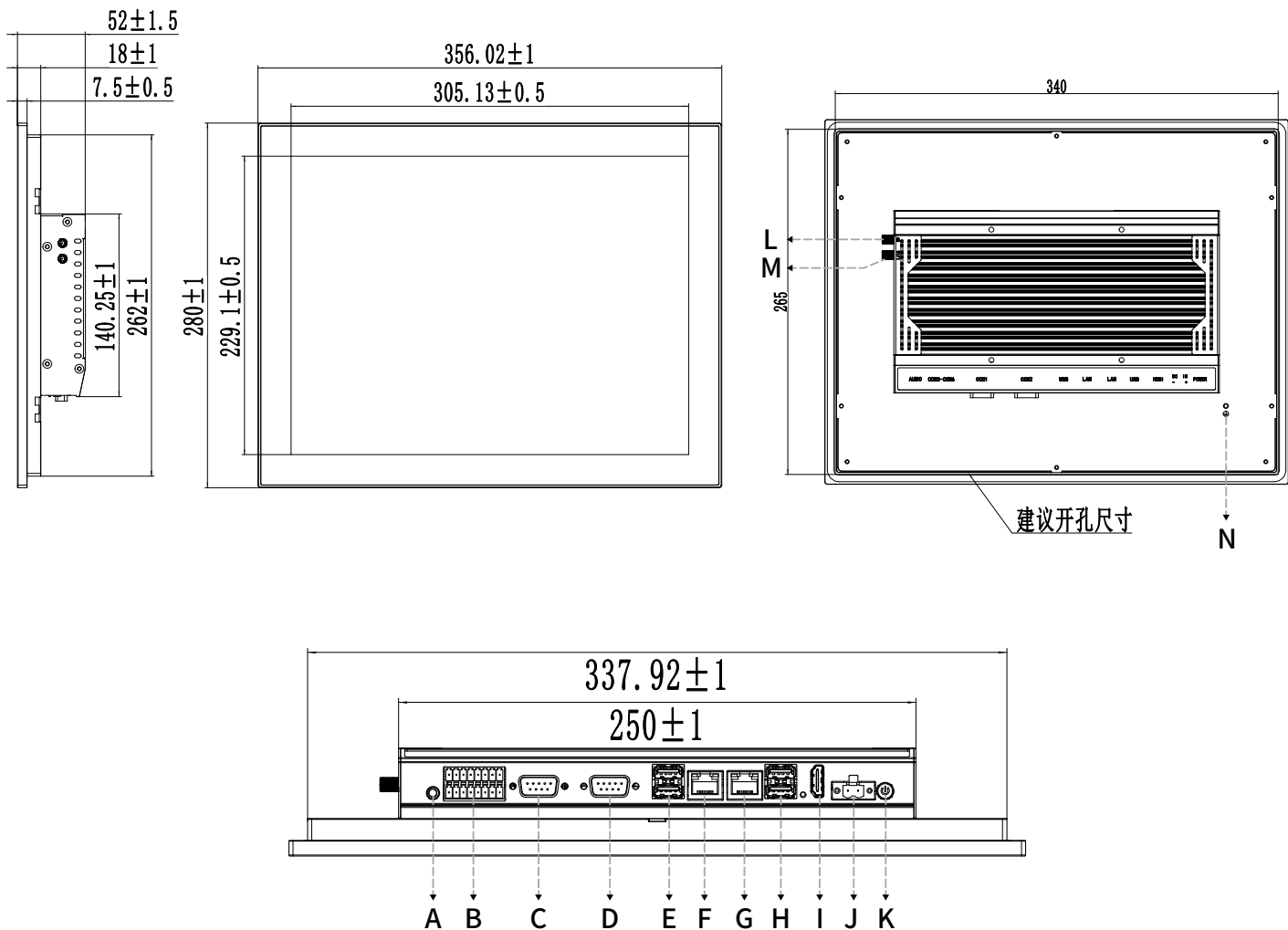
产品特点：

- 液晶面板采用全贴合工艺
- 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
- G+G多点电容触摸屏、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 32G |
| | 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*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 (4: 3) |
| | 对比度 | 1000 : 1 (Typ.) |
| | 背光亮度 | 400cd/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 | 电容触摸屏 |
| | 透光率 | > 85% |
| 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 | 356mm×280mm×52mm |
| | 开孔尺寸 | 340mm×265 mm |
| | 配件 | 电源端子/安装卡扣 |
| | 重量 | 3.52KG |
| 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 | 21W |

产品工程图



| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N |
|-------|-----------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|-------|-------|----|------|----|
| AUDIO | COM3-COM6 | COM1 | COM2 | USB | LAN | LAN | USB | HDMI | DC IN | POWER | 4G | WIFI | 接地 |

订购指南

| 产品型号 | 描述 |
|-----------|--|
| TPC-L150L | 15" TFT LCD/电容触摸屏/1024*768分辨率/Intel® Celeron® J6412/内存(可选4G~32G)/硬盘(可选128G~1T)/DC9~36V输入 |