

TDS1230B 4:3

嵌入式工业触摸显示器



铝合金边款

面框采用圆弧侧板设计显示
部分厚度仅4MM



无螺丝设计

后壳采用无螺丝安装方式
干净简洁



产品特点：

- + 4MM铝材质纯平前框，防冲击
- + 嵌入式前装配结构，方便集成
- + 工业级液晶屏，LED节能背光
- + 原始分辨率1024X768@60Hz
- + 高对比度，色彩还原度高
- + 工业级五线电阻触摸屏
- + 触摸灵敏快速，线性精确度高
- + 内部防浪涌设计，抗电磁干扰
- + 侧面和背面多种固定安装孔位
- + 信号接口:HDMI+VGA
- + 操作系统支持:Windows/Linux
- + 二年质量保证



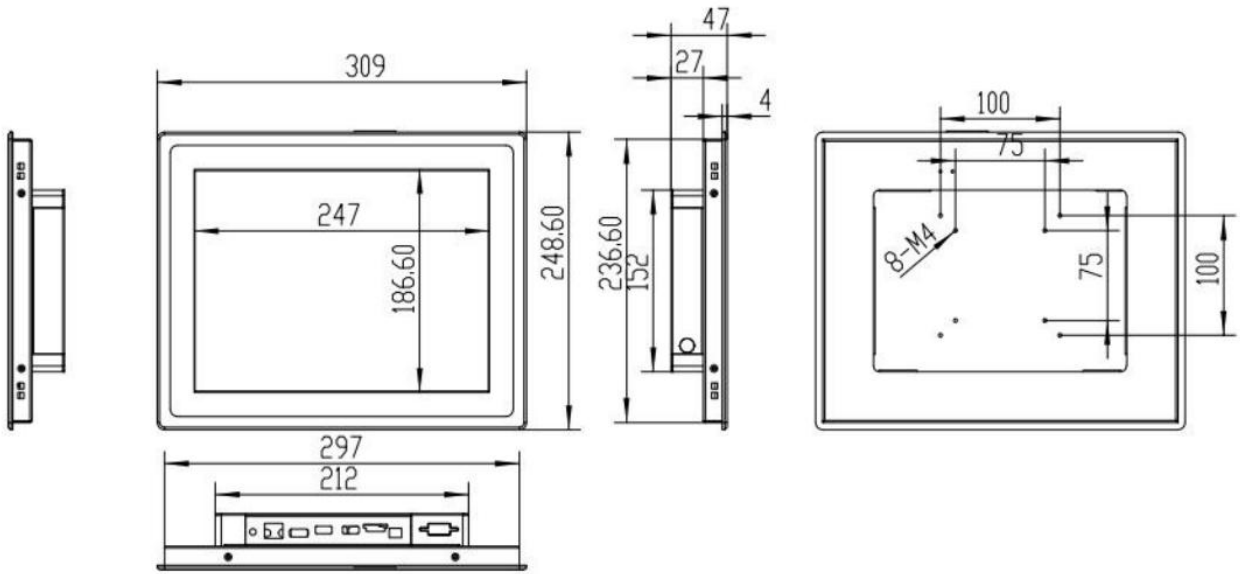
可选配置：

- 10点投射式电容触摸屏
- 触摸一体机（X86平台主板）



TDS1230B 嵌入式工业触摸显示器	
型号	1230B
外壳材质	铝面框(前框)+优质冷轧钢材(背面)
外壳颜色	金属灰
表面处理	高温金属烤漆
尺寸	12.1''
比例	4:3
显示区域	247X186.6(mm)
整机尺寸	309X248.6X47(mm)
分辨率	1280X1024@60Hz
显示色彩	16.2M
可视视角	80° /80/70°/70°
亮度	LCD: 300nits, Touchscreen: 265nits
对比度	1000:1
响应速度	5ms
触摸技术	标配:五线电阻屏-(单点) 选配:投射式电容屏-(10点)
触摸盖板硬度	6H
透光度	85%+5%
触摸控制卡接口	USB 2.0
响应速度	8ms
点击寿命	35000万次
视频接口	HDMI+VGA
电压输入	AC: 100-240 VAC,50/60 Hz
电源适配器	DC12V /3A (接口参数: 5.5*2.1)
抗静态压力	5kg/cm ²
抗振动	50--500Hz, 1.5G, 0.15mm peak
密封性	前框到触摸屏密封
背光MTBF	50000小时
工作环境	温度: 0 °C To 50 °C; 湿度: 20% To 80%
储存环境	温度: -10 °C To 70 °C; 湿度: 10% To 90%
安装尺寸	前开孔尺寸:297*236.6(mm) 背面VESA孔位:75*75(mm) And 100*100 (mm)
质量保证	2年
产品认证	FCC; CE; ROHS
配件	1*HDMI 线,1*USB方口线, 1*电源线, 4*M4卡扣, 1*触摸笔
操作系统支持	Windows/Linux

TDS1230B-5W电阻屏/电容



Dimension in millimeter

