

PT-121-RH



●特征

- 五线模拟电阻屏
- 12" SVGA TFT LCD 显示器
- 1024*768 分辨率
- Intel Atom E3845 1.91GHZ 四核处理器
- 4G/DDR3 内存, 2 个 USB2.0 端口
- SATA 2.5" 笔记本硬盘, 可选固态硬盘
- 支持面板镶入式安装方式和 VESA 壁挂式兼容
- 铝镁合金材质, 硬质阳极氧化喷砂处理
- 前面板达到 IP65 防护等级

●简介简介

PT-121-RH 基于 Intel Atom E3845 1.91GHZ 四核处理器、2G 内存、32G 固态硬盘、1 个千兆网口、2COM 和 2USB。24 位双通道 LVDS, 支持双屏显示. 支持 Windows XP / Windows7 / Linux 操作系统。

●产品规格

● 系统参数

处理器	Intel Atom E3845 1.91GHZ 四核处理器
芯片组	Intel SOC
内存	4GB/DDR3
磁盘	SATA 2.5" 笔记本硬盘, 可选固态硬盘
显示	shared memory-1024MB support VGA 和 24-bit dual channel lvds, 224MB 共享显存, 支持双屏显示

● 触摸屏

类型	五线模拟电阻屏
分辨率	4096 x 4096
透光率	81% 以上

● 液晶屏

类型	12 " SVGA TFT LCD
最大分辨率	1024*768
显示面积	304x 228mm
反应时间	16ms
亮度	350cd/m2
对比度	500:1

● I/O 接口

网口	1 个 intel 100/1000Mbps Rj45 端口
USB	2 个 USB 2.0 端口
串口	1 个 RS232/RS485
看门狗	0~255s (可编程设置)

● 机构参数

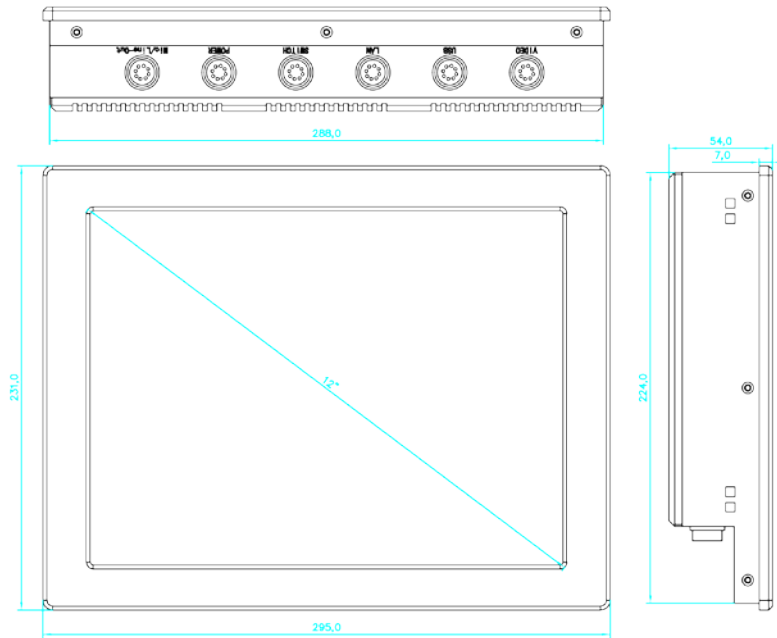
前面	铝镁合金材质
版级	硬质阳极氧化喷砂处理
安装	前面板达到 IP65 防护等级
方式	支持面板镶入式安装方式和 VESA 壁挂式兼容
电源输入	9~36V 直流电源

● 环境参数

动作温度	-20~60 °C
储存温度	-40~80 °C
振动	50~500Hz, 1.5G, 0.15mm 峰值
冲击	10G(11ms)

PT-121-RH

• 尺寸



• 外观

