

工业平板电脑 质优廉价研源科技

产品名称	工业平板电脑 质优廉价研源科技
公司名称	深圳市研源工控科技有限公司
价格	1760.00/台
规格参数	品牌:研源工控 型号:YYJPC2-080 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区大浪街道浪口社区华昌路鸿源工业区50栋6层
联系电话	075536820129 13113602300

产品详情

工业平板电脑

随着商用机的性能愈来愈好，很多工业现场已经开始采用成本更低廉商用机，而商用机的市场也发生着巨大的变化，人们开始更倾向于比较人性化的触控平板电脑。因此工业现场，带触控功能的平板电脑将会是未来的趋势，工业触控平板电脑也是工控机的一种，和普通的工控机相比它的优势有以下几点。

- 1、工业触控平板电脑前面板大多采用铝镁合金压铸成型，前面板达到NEMA IP65防护等级。坚固结实，持久耐用，而且重量比较轻。
- 2、工业触控平板电脑体积较小，安装维护非常简便。
- 3、外形美观，应用广泛。

研源科技工业平板电脑的基本配置

机构和电源

材料：前面板和箱体采用铝合金压铸成型，面板结合PET贴膜达到NEMA IP65防护等级

安装方式：桌面式/壁挂式/嵌入式安装，配合支架可VESA安装

开关和指示：ATX开关/电源指示灯/硬盘指示灯

电源：直流12V宽压电源输入，接口采用紧固型接线端子

电源输入 220V交流电源转12V

面板颜色 沙黑 银色

整机重量2.5Kg

外形尺寸：215 × 191 × 45mm

开孔尺寸：204.5 × 175 × 38mm

系统参数：

处理器 内建Intel Celeron J1900 Quad Core 四核 2.0G 最高睿频至2.41G 可选1037/I3/I5/I7

芯片组采用 Intel Bay trail SOC高速芯片组

内存1GB DDR3 1333MHz SDRAM

磁盘支持SATA 2.5 " SSD、HDD

显示集成IntelHD Graphics核心显卡，支持双屏显示

音频RTL ALC883音频控制器，LINE-out端口

USB接口面4个USB2.0端口

串口2个DB-9 RS-232

支持SPP/EPP/ECP并口模式

支持WIFI 3G模块

显示接口：VGA

VGA:标准的DB15 接口（后面板），支持CRT 分辨率最高为1920*1200

VGA+LVDS同时使用可实现独立双显示

以太网

网络控制器：采用REALTEK 8111E 网络芯片

网络接口: 提供2个RJ_45接口(后面板)

速度：1000Mbps

支持网络唤醒（WOL）

选配WIFI 无线网卡/3G (电信/联通)

存储

提供1 个2.5 ' 硬盘位 , 可安装SATA 规格硬盘

提供1 个Minisata插槽 , 可支持SSD硬盘

看门狗

提供255 级硬件复位功能(0~255秒)

环境物理特性

抗震测试 : GB/T9813-2000

工作温度 : -35 ~ 85

工作湿度 : 5% ~ 90% , 无冷凝

存储温度 : -40 ~ 90

结 构: 铝合金外壳

液晶显示屏

尺寸/类型 : 8" SXGA TFT

分 辨 率 : 800x600/(可选补差价1024 x 768)

最大色彩 : 262K

反应时间 : 12ms

背 光 : LED

背光 MTBF : 50,000小时

点 阵 : 0.24 x 0.24

亮 度 : 450cd/m²

对比度：700：1

可视角度：(H)160/(V)160

触摸屏

尺寸/类型：8" 精密电阻式

分辨率：4096 x 4096

反应时间：<5ms

表面硬度：3 H

点击寿命：250克力度，3600万次

笔划寿命：250克力度，500万次

透光率：81%以上

环境参数

工作温度：-35 ~ +85

储存温度：-40 ~ +90

相对湿度：5 ~ 85%（无冷凝）

振动：50 ~ 500Hz,1.5G,0.15mm峰峰值

冲击：10G/peak(11ms sec)

支持操作系统：

支持Windows 10

支持 Windows 8.1/8 32-bit/64-bit

支持 Windows 7 32-bit/64-bit

支持 Windows ES 7/8

支持 Windows XP

以及Linux等主流操作系统和嵌入式操作系统和分布式工业组态软件（无限点）

售后服务承诺

本公司对以上商品提供一年免费保修，非产品质量问题造成的硬件更换或超过保修期的，只收取配件费用，免收服务费用

应用场合：

- 1、电子教育领域：在液晶显示器等网络终端设备的实际操作中，能够提供稳定方便的触摸设备。
- 2、数字化城市：适应户内户外各种苛刻环境，在数字化城市项目的建设已经成为专用配套设备可以选择]。
- 3、行业自助终端：已经在金融、电信、政府的自助服务终端、ATM、KIOSK等领域使用。
- 4、工业控制领域：适用于工控场合等环境恶劣的场所。
- 5、其他应用：随着触摸屏的应用不断扩展，在娱乐设备、高科技虚拟操作平台、医疗设备等领域大显身手。

公司宗旨：以OEM为主，欢迎广大集成厂商与我们洽谈合作！

我想告诉您：如本产品不能满足您的实际需求，请与我们联系产品订制！