

工业平板一体机 研源工控

产品名称	工业平板一体机 研源工控
公司名称	深圳市研源工控科技有限公司
价格	1850.00/台
规格参数	品牌:研源工控 型号:YYPPC2-121 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

研源工控致力于工业平板一体机、工业显示器、嵌入式工控机的销售，提供高端控制系统整体解决方案和OEM/ODM客制化服务。研源工控产品广泛应用于医疗、工业自动化、MES系统集成、智能装备、数控机床、楼宇自动化、视觉系统、车载、电力、智能交通、智能物流等领域。

工业平板一体机是工业领域可移动性良好的工业设备，通过网络实现了后台与应用终端的快速通讯和数据存储，通过将工业平板一体机嵌入到控制设备内，工业平板一体机利用率更高，大幅减少了工控设备的操作流程。在工业平板一体机良好的环境适应力的影响下，通过嵌入式工作的工业平板一体机可以使控制终端更加灵活、稳定的运转，真正使嵌入式成为一种潮流。

工业平板一体机在工业嵌入式领域的积极创新，尤其在产品创新方面起到了很大的作用。各大实力厂家纷纷将嵌入式工业平板一体机作为重要的项目进行研究，他们凭借在嵌入式市场的行业经验及技术实

力。专门对工业平板一体机进行深入钻研。在产品创新方面，着重图像处理、运算速度、环境适应性。在应用领域方面，嵌入式工业平板一体机有着丰富的应用领域，智能化的人机显示界面需要用到工业平板一体机；POS及零售控制终端，也需要嵌入式工业平板一体机。数字化医疗服务终端及门诊终端同样需要工业平板一体机；商务领域广告机及数字标牌还是需要工业平板一体机。

以下是深圳市研源工控科技有限公司为你参考的“12.1寸双网口工业平板一体机”产品信息，如想了解更详细“12.1寸双网口工业平板一体机”品牌、型号、价格，可直接联系深圳市研源工控科技有限公司厂家。

性能：1、连续工作6000小时不关机，稳定性好，抗干扰能力强。2、体积小、重量轻、便于携带。3、工作温度：-30度至80度，适应多种恶劣环境。4、低功耗：15W，节能环保。5、五线式电阻触摸屏，单点触摸5000万次。6、支持多种操作系统：Win7、Win8、WinCE、XP、win10、Linux

7、接口丰富，便于传输和控制。

机构和电源

材料：前面板和箱体采用拉丝铝合金压铸成型，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3.5Kg

外形尺寸：305.2 × 207.2 × 47.2mm

开孔尺寸：300.2 × 201.05 × 39.2mm

基本参数

品牌：研源工控 尺寸：12.1寸 型号：YYPPC2-121
液晶屏;LED背光 触摸屏：电阻式 对比度：900:1
分辨率：1280×800 屏幕比例：16：10
显示色彩：16.7M 显示亮度：350cd/m2 环境湿度：<90%
工作温度：-30 ~ +80 触摸次数：>5000万次
响应时间：5ms 感应力度：75g 背光寿命：50000h
正常功率：<40w 屏幕点距：0.264mm

主机配置

主板：工业J1800主板 处理器：内建Intel Celeron J800主频2.41GHz最大睿频2.58GHz
内存：2G/DDR3（可选4G/8G）硬盘：32（64G/128G/256/500G）
电源：外置电源12V 接口：音频×1，DC电源接口×1，VGA×1，HDMI×1，
网卡：内置千兆网卡 COM×3可扩6串口，USB×4，LAN×1（可选双网，WIFI）
默认试用系统：Windows XP/WIN7/WIN8/WIN10以及Linux等
显卡类型：集成Intel HD Graphics核心显卡
芯片卡：采用 Intel Bay trail SOC高速芯片组 网络功能：支持网络唤醒，支持来电开机

主要应用领域

工业现场可嵌入到机器、机柜中或置于操作台上，做人机显示操作界面

应用于电信、电力、多媒体、国防、自动化设备、制造业等各领域，领数用作人机界面，瘦客户端，PLC和POS等通讯、控制终端

数字化医院做床头服务终端及门诊终端，提高医院的服务和管理水平

银行、商场、酒店、火车站、公共汽车、地铁站、公园等公共场所做媒体(广告)播放机或查询终端

高档的小区做家庭服务终端，实现对讲、留言、费用查询、商品订购、家用电器管理、温湿度控制等

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

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！