

工业一体机定制 win7系统双核8寸工业触摸电脑

产品名称	工业一体机定制 win7系统双核8寸工业触摸电脑
公司名称	深圳市研源工控科技有限公司
价格	1700.00/台
规格参数	品牌:研源工控 型号:YYPC2-080 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

研源工业一体机定制：

1：尺寸定制：我们的工业一体机包括：8寸、10.1寸、10.4、12.1寸、15寸、17、19寸，尺寸多，选择广泛；2、亮度定制：研源工业一体机标配为350cd/m2亮度，可根据客户需求定制更高显示亮度，可达1000cd/m2亮度，保证即使在烈日下屏幕依旧清晰可见。

3、屏幕亮度自动感光调节定制：选配高亮度的客户如在晚间有使用需求，研源工控可根据客户需求定制屏幕亮度自动感光调整功能，黑暗环境屏幕亮度自动感光调整亮度，用户可视更舒适。4、全防水定制：如果客户用在屠宰场、游泳馆等特殊场合需要机器全防水，研源工控可根据客户需求进行定制机器全防水；5、系统定制：除了正常的windows系统以外，研源提供8寸、10.1寸、10.4寸、12.1寸、15寸、17寸、19寸各种规格安卓系统工业一体机。6、工作温度：工业一体机除了机器正常-30 低温工作，7应用场景定制：可定制车载工业一体机，户外手持工业一体机，机架式安装工业一体机；8、硬件配置定制：工业一体机从内存升级，存储容量扩大，CPU从赛扬处理器到酷睿处理器均可根据客户需求定制工业一体机硬件配置；9、触摸方式定制：研源工控工业一体机可选择电阻触摸屏、电容触摸屏；10、价格定制：研源工控工业一体机硬件配置可按照需求做设计，程度节省客户成本，从客户预算出发选择适合客户需求的工业一体机，真正做到“价格定制”；11、功能性定制需求：研源工控工业一体机可根据客户需求定制摄像头、RFID/IC读卡器/ID刷卡器/NFC读卡器/身份证阅读器/4G模块/指纹采集器/监视器主板/驱动板/广告机主板等；

win7系统双核8寸工业触摸电脑的基本参数

win7系统双核8寸工业触摸电脑是一款基于X86架构，板载Intel Core i3-2100主频2.41GHz最大睿频2.58GHz，DDR3 2G内存，SSD 32G，材料采用铝合金压铸成型，体积轻巧、造型美观。达到军工级别。具备坚固、防震、防潮、防尘、耐高温多插槽和易于扩充等特点，是各种工业控制、交通控制、环保控制等自动化领域应用的最佳平台。整机配置8”宽温、高亮度LED液晶显示屏，集成工业级低功耗嵌入式主板，支持SSD、HDD，具有多个I/O接口，电阻式触摸屏/电容式触摸屏

可选；8寸LED显示屏，并具有待机节能模式。支持定时唤醒功能。

机构和电源

材料：前面板和箱体采用铝合金铸成型，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 5A

面板颜色 沙黑 银色

整机重量2Kg

外形尺寸：215 × 191 × 45mm

开孔尺寸：204.5 × 175 × 38mm

基本参数

品牌：研源工控 尺寸：8寸 型号：YYPC2-080
液晶屏;LED背光 触摸屏：电容式 对比度：700:1
分辨率：800 × 600可选（1024 × 768）屏幕比例：4：3
显示色彩：16.7M 显示亮度：350cd/m ² 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 J1800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 × 2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：Intel NM76高速芯片组 网络功能：支持网络唤醒，支持来电开机

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

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。

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！