

# 深圳工业一体机请找研源工控

产品名称	深圳工业一体机请找研源工控
公司名称	深圳市研源工控科技有限公司
价格	2160.00/台
规格参数	品牌:研源工控 型号:YYI3PC-084 触摸屏:电阻式
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

研源工控是深圳一家致力于工业一体机的生产型企业，目前研源工业一体机的产品尺寸有8寸、8.4寸、10.1寸、10.4寸、12.1寸、15寸、15.6寸、17寸、19寸、32寸。超前的技术优势，超高可靠性和超大储存容量。可方便读写各种PLC，智能仪表，智能模块，自动化设备等上百种工控设备的数据。

研源工控深圳工业一体机是一款低功耗、高可靠、无风扇、带触摸的工业平板电脑产品，前面板钣金板成形，后面板钣金板散热。本产品基于Intel酷睿i3 -3217主频1.8GHz，，整机具有丰富的I/O接口，采用无风扇、超薄设计。整机面板防护等级可达IP65，支持Windows XP、Windows 7/8、Linux等操作系统。

深圳工业一体机支持面板嵌入式安装，机柜开好孔只需将后箱嵌入拧紧4颗拉钩即可，设计、安装、维护都非常简便；可增加VESA安装支架，选配各种壁挂式、多关节悬臂支架进行安装。前面板达到NEMA IP65防尘防水标准，杜绝产品安装好以后现场的水滴进入设备。

深圳工业一体机的基本配置：

主板参数

显示参数

型号：YYI3PC-084

分辨率800\*600（可选1024\*768）

CPU：Intel酷睿i3 -3217主频1.8GHz，

色彩:16.7M

硬盘：32G SSD

点距：0.264mm

内存:2G DDR3

屏幕面板：电阻式

音频：集成音频芯片          对比度：700:1

网络：集成千兆网口          显示亮度：350cd/m<sup>2</sup>

无线上网：可扩展WIFI天线      可视角度：160°

显卡：集成显卡          背光类型：LED背光

系统：预装Windows7          背光寿命：50000h

喇叭：有          响应时间：5ms

接口参数          其他参数

USB接口：USB2.0×2 USB3.0×2      电源：DC 12V 5A可内置宽压电源

COM：4个232（可扩展6个232/422/485） 功耗：60W

默认RS 232协议          工作温度：-30 ~ +80

WIFI接头：WIFI天线×1          储存温度：-35 ~ +85

电源接口：DC 12V          相对湿度：5%~90%，无冷凝

高清接口：HDMI×1          颜色：银色/黑色

显示接口：VGA×1          芯片组：采用 Intel Bay trail SOC高速芯片组

网卡接口：RJ-45×1可扩展×2 保修政策：一年免费保修，三年质保

音频接口：AUdio I/O          防护等级：IP65等级

默认试用系统：Windows XP/WIN7/WIN8/WIN10以及Linux、Androi等操作系统

外形尺寸：238×176×38.8mm

开孔尺寸：218.6×148.6×30.8mm

## 一、服务承诺

1. 我公司组建了一批强硬的应急维修服务队，有经验丰富的现场工程师和高级技师，对出现的任何问题都能在最快的时间内赶到现场，进行维修和更换。
2. 产品交付一周内，我公司售后服务部的工作人员会根据客户的联系方式，进行电话跟踪咨询，直到客户满意为止。
3. 所有有关于产品质量投诉，在1小时内经予答复，24小时内赶到现场，并根据投诉的情况确定处理措施，进行维修和更换。
4. 我公司承诺所有维修人员随叫随到，更好的为客户排忧解难。

5. 保质期内有关于产品质量引发的费用，由我公司承担。
6. 保质期内由于贵方的使用不当，或者是自然环境造成的我方免费提供维修，维修所用的材料和配件均只收成本价。
7. 超出保修期的产品，我公司承诺终身定期上门检测和维护。

## 二、运输方式

1. 所有货物免费运送到客户手中，免费安装、调试及安装保养。维护人员告知客户如何进行产品保养的常识，直至对方满意为止。
2. 所有货物安装调试完毕后，由客户查看、验收后方可离开现场。

## 三、退换货物承诺

1. 所退换产品要求具备商品完整的外包装、配件，说明书、保修卡、发票、发货单，退换原因的说明。
2. 用户在正常使用的情况下出现质量问题，在保质期内请快速与我公司取得联系，以方便用户得到及时的维修和更换。
3. 现在下列情况不能享受我公司退换承诺。
  - a. 产品曾被非正常使用。
  - b. 非正常情况下存储、潮湿。
  - c. 未经授权的修理、误用、滥用和改动。
  - d. 食物和液体溅落导致的损坏。
  - e. 产品的正常的磨损。
  - f. 超出保质期。