

纺织工业平板电脑12寸触摸屏防尘防水防震

产品名称	纺织工业平板电脑12寸触摸屏防尘防水防震
公司名称	深圳研江智能科技有限公司
价格	1888.00/台
规格参数	品牌:研江科技 型号:YJPPC-121 尺寸:12寸
公司地址	2047492022@qq.com
联系电话	15815598660

产品详情

纺织工业平板电脑 12.1寸 LED超薄型

防尘耐高温平板电

脑一体机材料采用铝美合金，体积小

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12.1”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，电阻式触摸屏可选；

12.1寸LED显示屏，并具有待机节能模式。支持定时唤醒功能

安装方式：桌面/壁挂安装/嵌入式主板：3.5寸嵌入式工控主板

机构和电源

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

安装：面板嵌入式，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

I电源输入 220V交流电源

面板颜色 沙黑

纺织工业平板电脑X86超薄工业平板电脑尺寸图：

总体尺寸 345 x 265 x 41.8mm(宽x高x深)

开孔尺寸320 x 241 x 33.8mm(宽x高x深)

整机重量3.6Kg

系统参数：

处理器 Intel Celeron1037U双核 1.8GHz低功耗处理器(17W)

芯片组Intel NM70

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1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

软件兼容windows XP、windows XP Embedded、win 7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)

液晶显示屏

尺寸/类型: 12.1" 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：12.1" 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)

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

适用行业

本机适用行业提供完整的控制和通讯功能，
适合应用于信息发布系统、楼宇自动化、智能交通系统、测控系统等能够立足于汽车电子、数字标牌、计算机、纺织机械、电力、交通等行业，无电缆架构，板载硬盘内存，高性能稳定，是各种数控、车载、航天设备工业自动化控制、仪器仪表、电力设备、电信设备、铁路交通、军工、航天设备的首选产品。年销量已达1

万台以上，我们的客户：上海钢铁公司、上海铁路局、中国石油公司、船舶集团、中船重工、云南电力局、驾驶路考中心、苏州中控集团等。

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 ！