

Fomax P150x 系列一体化工作站



◆ 主要特性

- ◇ 15" TFT 液晶显示屏 + 5 线电阻式触摸屏
- ◇ 采用高质感磨砂铝面板和全铝箱体结构
- ◇ 52mm 超薄机身设计
- ◇ 前面板符合 IP65 标准，含 USB 和 OSD 按键
- ◇ 无风扇密闭设计
- ◇ 板载低功耗 CPU，抗震性强
- ◇ 千兆以太网口，COM，USB 口，VGA，HD 音频
- ◇ 电源输入 12V ~ 24VDC

◆ 产品概述

Fomax P150x 系列一体化工作站采用了板载低功耗 CPU（多款可选）。存储包括一个 2.5" SATA 硬盘，可外接显示器，支持的接口包括千兆网口、高清音频接口、多个串口和 USB 端口，从而轻松满足客户各种需求。

Fomax P150x 系列一体化工作站提供了一种紧凑、超薄机身、高性能的人机界面；整机无风扇散热设计，满足不同工业场合需求；完美的人性化的设计，可适应如高温、冲击，振动等各种工业环境，可广泛适用于冶金、电力、工厂自动化和智能交通领域的通讯和现场监控。

◆ 规格列表

| 型号 | Fomax P1501 | Fomax P1502 | Fomax P1503 |
|--------------|--|---|--|
| 基本配置 | | | |
| 处理器 | 板载 1st Intel® Core™ i5, 64 位, 双核, BGA1288 | 板载 5th Intel® Core™ i5, 64 位, 双核, BGA1168 | 板载 Intel® Celeron® J1900 2.0GHz, up to 2.42GHz, 2M Cache, 64 位, 四核 |
| 内存标配 | 4GB DDR3 SODIMM (单槽), 最大 4GB | 4GB DDR3L SODIMM (单槽), 最大 8GB | |
| 存储设备 | 1×500GB 全天候硬盘 (标配) HDD (2.5")、SSD、mSATA (可选) | | |
| 扩展槽 | 1×Mini-PCle (全长) 4×RS-232/485 | | |
| I/O 接口 | 6×USB 2.0 (1 前置, 4 后置, 1 Type-A 内置) 1×SATA 2.0, 1×mSATA 2×10/100/1000M (Intel®网络芯片) 1×VGA 1×Speaker-Out, 1×Mic-In 1×PS/2 键鼠共构 (可通过 Y 型线分成 2 个 PS/2) | | |
| 显存 | 电源开关, 电源接口 板载显存, 动态分配 | | |
| OSD 控制 | 支持 | | |
| 驱动器 | | | |
| 可选 | USB 外置 DVD-ROM 或 DVD-RW | | |
| 监测功能 | | | |
| 看门狗功能 | 0~255 秒 | | |
| 液晶显示屏 | | | |
| 显示器类型 | 15" XGA TFT LCD | | |
| 分辨率 | 1024×768 | | |
| 背光方式 | LED | | |
| 触摸屏 | 5 线, 电阻式 (标配) | | |
| 电源 | | | |
| 电源输入 | 12V~24VDC (3 孔端子输入), 含电源适配器 | | |
| 机械规格 | | | |
| 散热 | 无风扇结构, 被动式散热 | | |
| 材质 | 铝合金前面板 & 全铝机箱 | | |
| 安装类型 | 平板安装, VESA (100mm) | | |
| 尺寸 (W×H×D) | 396mm×310mm×52mm | | |
| 开孔尺寸 (W×H) | 376mm×294mm | | |
| 环境参数 | | | |
| 工作温度 | -20~60℃ (要求使用宽温存储设备) | | |
| 存储温度 | -40~80℃ | | |
| 湿度 | 5~95% (无凝结) | | |
| 防护等级 | 前面板 IP65 | | |



上海瑞强信息科技有限公司

上海闵行区新骏环路 245 号 D302 / 邮编: 201114

Tel: +86 21 5109 6600

Fax: +86 21 5426 3008