

Fomax P104x 系列一体化工作站



◆ 主要特性

- ◇ 10.4" 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
- ◇ 56mm 超薄机身设计
- ◇ 前面板符合 IP65 标准
- ◇ 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 P104x 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 P104x 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 P1041	Fomax P1042	Fomax P1043
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)		
扩展槽	HDD (2,5")、SSD、mSATA (可选) 1×Mini-PCIe (全长, 与 mSATA 共享)		
I/O 接口	4×RS-232/485 1×LPT 4×USB 2.0 (后置) 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 键盘口, 1×PS/2 鼠标口 电源开关, 电源接口		
显存	板载显存, 动态分配		
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 10.4" SVGA TFT LCD 分辨率 800×600 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 (75mm) 尺寸 (W×H×D) 300mm×230mm×56mm 开孔尺寸 (W×H) 288mm×218mm		
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