

# MPC02C 采集卡全系列

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | MPC02C 采集卡全系列                           |
| 公司名称 | 福州聚福兴自动化有限公司                            |
| 价格   | .00/个                                   |
| 规格参数 | 品牌:研华<br>产地:台湾<br>质量:ADVANTECH          |
| 公司地址 | 福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店(注册地址) |
| 联系电话 | 17326618839 17326618839                 |

## 产品详情

MPC02C 采集卡全系列, MPC02C,

研华科技 (Advantech) 提供广泛的工业PC解决方案, 其工业PC是为适应严苛环境而设计的高可靠性、高稳定性产品。以下介绍一些典型的研华工业PC特点和类别:

### 特点:

- \*\*耐用性\*\***: 研华工业PC设计用以承受工业现场的各种环境压力, 例如高低温度、高湿度、尘土污染和震动等。
- \*\*可扩展性\*\***: MPC02C提供可扩展的配置选项, 包括但不限于CPU、内存、存储和I/O接口, 以使用户根据需求进行定制。
- \*\*连接性\*\***: MPC02C提供丰富的接口和强大的通讯功能, 包括多个串行端口、USB端口、以太网接口, 支持多种工业通讯协议和无线连接。
- \*\*长期供货\*\***: 工业应用通常需要长期稳定的产品供应, 研华提供长期供应服务以确保系统的生命周期管理。
- \*\*可靠性\*\***: 通过严格的质量控制和测试, 确保产品适用于连续长时间工作的工业环境。

### 类别:

1. **嵌入式工业PC**：这类工业PC通常体积较小且无风扇设计，适合安装在空间限制较大的环境中，并且对噪音和维护要求较高的应用。
2. **面板工业PC**：集成有触摸屏，提供良好的人机界面（HMI）体验，适合需要现场操作和监控的环境。
3. **机架式工业PC**：适用于标准工业机架安装，方便集中管理和维护，通常用于更复杂的控制和数据处理应用。
4. **盒式（Box PC）工业PC**：灵活的盒式设计，便于在工业环境中的不同地方部署，具有良好的扩展性和维护性。
5. **车载工业PC**：特别设计用于车载应用，可承受车辆运动和外部环境变化带来的多种挑战。
6. **服务器级工业PC**：高性能的工业PC，为数据密集型和要求高计算能力的工业应用提供支持。

为获取研华工业PC的型号和规格，方式是查阅研华科技的或者咨询其官方销售和技术支持代表。由于产品规格会不断更新和迭代，建议关注的产品信息和技术动态。

WS-C3750X-12S-S;Matrox MXO2; SFP-10G-LR;SCXI-1102; CP-7906G;NI 9227; GPG4N5002562;PXIe-6355; C2901-VSEC/K9;WIC-1DSU-T1-V2; PCI-1620A/B;CXFIPMMRF; PCI-6154;NI 9882; MOS-4140C;PXI-5152; WS-X6148-RJ-21;P65MDDE128LPUF; PXI-4462;AIIS-1750; PCMCIA-232/2;1841-2SHDSL; PCI-1622C-DE;cFP-AI-111; 2801-CCME/K9;NI 9235; OP413G5MSFCL;VG200; USB-8473s;PXI-2799; R6868;PCL-10125; CP-7985-NTSC;Y7108-03; PCLD-8762;3750E-24TD; USB-4704-AE;AT-GPIB/TNT; PCI-1620B;SPA-2XT3/E3; WS-C3750G-24TS-S;AT-MIO-64E-3; 一般情况下，生产厂商会标明1次标定的有效使用时间为1年或2年，到期需重新标定。其它注意事项湿度传感器是非密封性的，为保护测量的准确度和稳定性，应尽量避免在酸性、碱性及含有机溶剂的气氛中使用。也避免在粉尘较大的环境中使用。为正确反映欲测空间的湿度，还应避免将传感器安放在离墙壁太近或空气不流通的死角处。如果被测的房间太大，就应放置多个传感器。有的湿度传感器对供电电源要求比较高，否则将影响测量精度。或者传感器之间相互干扰，甚至无法工作。R22不燃烧，毒性小，但渗透能力很强，并且泄漏难以发现。R22的单位容积和氨制冷剂差不多。虽然能制取的最低温度可达-8℃，但不经济。R41AR41a是由R32和R125两种工质按5%和5%的质量分数混合而成的HFCs类制冷剂。R41A相变温度滑移小于.2C，因此冷媒泄露不必重新放掉充注。a制冷剂的容量和压力高于R22，运行压力高出5%-6%。R41a的运行噪声比R22压缩机明显地低2-4个分贝。RY高温导热油泵技术先进、效率高，在热态下能长期稳定运转无泄漏，无附加冷却系统，使用安全可靠等特点，在我国载热体加热系统中得到了广泛的使用，已经进入石油、化工、橡胶、塑料、制药、纺织、印染、筑路、食品等各个工业领域，主要用于输送不含固体颗粒的弱腐蚀性高温液体，使用温度37℃，是一种理想的热油循环泵。导热油泵密封特点：导热油泵采用填料密封和机械密封相结合的形式，填料密封用耐高温的填料，具有良好的热态适应性，而机械密封则采用机械强度高，耐磨性好的硬质合金材料，保证了高温情况下的密封性能。MPC02C

[GPG4N/500/128/1 采集卡全系列](#)