

GTS-400-PG-G 显卡专注品质

产品名称	GTS-400-PG-G 显卡专注品质
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 产地:台湾 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

GTS-400-PG-G 显卡专注品质, GTS-400-PG-G,

研华科技 (Advantech) 的工业计算机是针对各种工业环境设计的计算设备, 它们不仅在性能上满足一般计算需求, 还具备适合恶劣工业环境的额外特性, 如增强的耐温、防尘、防震等特性。以下是研华提供的一些工业计算机产品线及其特点:

- 工业PC (IPC)**: GTS-400-PG-G通常使用能和低功耗的处理器, 扩展性强, 可以通过插槽添加额外的硬件功能。通常配备坚固耐用的金属外壳保护, 适用于工业自动化、过程控制等场合。
- 面板电脑 (Panel PC)**: 集成了触摸屏和计算机功能于一体的设备, 适合作为人机界面 (HMI) 使用。通常可以在前面板接口直接操作, 适用于制造业、食品和饮料、医药行业等。
- 嵌入式计算机**: 它们是小型化、无风扇设计的工业计算机, 适合嵌入到更大的系统中。由于它们的紧凑设计, 这些电脑常用于空间受限的环境, 例如自动化设备、机器人技术等领域。
- 工业服务器**: 为数据密集型的工业应用设计, 例如大规模的数据采集、处理和存储。

工业计算机除了硬件性能以外, 还可能包括支持工业通讯协议 (比如Modbus、PROFIBUS、EtherCAT等) 的接口, 也可能支持各种操作系统, 包括但不限于Windows、Linux等。

具体而言, 研华的工业计算机具有以下特点:

- **耐用性**: GTS-400-PG-G具有耐用的外壳, 可以抵御恶劣的环境条件, 如振动、冲击、温差、湿度和灰尘等问题。 -

****扩展性****：很多型号可以通过PCI/PCIe插槽等方式添加额外的功能和接口。 - ****可靠性****：工业计算机通常需要7x24小时不间断运行，因此研华在设计时就注重产品的可靠性和稳定性。

在选购研华工业计算机时，用户需要根据自己的应用需求来选择合适的配置，比如处理器的性能、内存容量、存储选项、接口种类和数量以及其他特殊要求等。用户也可以根据环境要求选择适当的防护等级，比如IP等级，来确保设备在不同环境下的可靠运行。

WS-X4648-RJ45V+E;PCM-3530;PCE-USB8-00A1E;ADAM-5056D;USB-4751L-AE;PCI-1761-BE;C2951-VSEC-SRE/K9;1841-HSEC/K9;C2911-UCSE/K9;CFP-DI-301;NM1HSSI;SCC-DO01;USB-8472s;NI 6581;PXI-5922;SCC-LP04;Y751-0301;PXIe-5171R;WS-C3750X-48PF-L;PCI-6154;SCC-AI05;ASA5505-50-BUN-K8;TPC-1260TE;PH-E128APVF;PCL-745;PCLD-789D;EVO-ALL;SCC-CO20;3750-24PS;DAQPad-6507;NI-9208;CP-7936-PWR-KIT;PA-MC-E3;PXI-6220;ADAM-4571;VWIC2-2MFT-T1/E1;PCL-746+;NI 6585;MATROX GENESIS 720-00;PCI-6110;PXI-2503;cFP-AI-118;一为主机组，另一为辅助机组，在降温速率较大时，两组机组同时工作，在温度保持阶段初期，两组机组依然同时工作。待温度初步稳定下来，辅助机组停止工作，由主机组来维持温度的稳定。如果主机组泄露，会使主机组的制冷效果不大，由于降温过程中，两机组同时工作，故没有温度稳定不住的现象，而指示降温速率降低。在温度保持阶段，一旦辅助机组停止工作，主机组又无制冷作用，试验箱内的空气就会缓慢上升，当温度上升到一定程度，控制系统就会启动辅助机组来降温，将温度下降至设定值附近，然后辅助机组又停止工作，如此反复。

[pci-gpib IEEE 488.2 采集卡全系列](#)