

西门子1PC427D修理硬件专业公司

产品名称	西门子1PC427D修理硬件专业公司
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:工控机无显示 1PC427:工控机进不去系统 德国:主板损坏电源坏
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

产品详情

西门子1PC427D修理硬件公司

芯片级维修经验，级技术支持，业内10年以上维修经验的技师。免费检测北京天浦正达电子科技有限公司是国内早期的一家从事各类工业、航天领域设备电路板芯片级维修的科技型企业。工控机维修服务项目：数控机床、加工中心、工控机（工业电脑）、机器人、印刷机、电梯等各种工控设备电路板维修。各种工业CPU主板维修、控制板维修、电源板维修、I/O板维修、通讯显示板维修等，变频器维修、驱动器维修、调速器维修、工业电源维修、工业触摸屏维修、控制器维修、仪器仪表维修、PLC维修、工业显示屏维修等。工控维修服务品牌：西门子、三菱、发那科、力士乐、欧陆、AB、小森、霍尼韦尔等海德堡、ABB、松下、日立、艾萨、富士、伦茨、施耐德、欧姆龙、丹佛斯、爱默生、安川、可比、贝加莱、普罗菲斯、菲尼克斯等。通力、迅达、蒂森、奥蒂斯、东芝、LG、富士达等。工控维修服务行业：电子、机械、通信、印刷、汽车等钢铁、化工、服装、纺织、橡胶、塑料、饮料等仪表、电梯、风电、冶金、矿山、科研、物业等

一般情况下，都能从西门子工控机上拔下显示器并打开显示器的电源看是否是显示器的问题。屏幕应该短时间出现，应该能看到工控机没有信号。如果能看到这个屏幕，则问题出在显示器电缆到工控机的某个地方。假如没有看到屏幕上的显示，则应在另一台IPC上检测显示器。如果在另一台IPC上使用显示器，并且工控机屏幕为黑色，请确保从已知有效的显示器上拔下电缆。检查电缆末端是否有曲折并查看电缆是否损坏了电线的绝缘层。假如仍然看不到屏幕，则显示器可能已损坏。如果西门子工控机以闪烁的光标引导至黑屏，则可能是Windows更新错误。假如工控机像正常开机一样发出咔嚓声并亮了指示灯，请直到IPC完全启动进入Windows后再按一次并松开电源按钮。假如被唤醒了，则需要进入系统BIOS并查看是否禁用了任何省电功用。根据西门子工控机的类型，点击F1或F10进入BIOS设置程序。假设此时能够看到屏幕，请查看菜单中的“省电”功用并将其禁用。如果以上方法西门子工控机还是黑屏的话，则可能需要将IPC送去维修，以使它们能够在电源和主板上运行诊断程序。

范围：不可正常开机，工控机电源坏，屏幕无显示，进不了系统，死机，操作无反应，花屏，白屏，黑屏，不能触摸，触摸反应慢，解密编程，特别是对西门子工控机触摸镜片的损坏以及液晶屏的损坏，

公司多种型号都有配件,你的触摸屏出现以上故障的时候,我们的用户常常不知怎么办? 有时候病急乱投医,给一些对这类产品不了解不的人士胡乱维修,结果越修越坏,甚至导致整个触摸屏报废,我们强烈建议当你的触摸屏出现故障的时候,尽量找您的原始设备供应商处理,如果他们给您的处理建议您不满意,或者所需时间太长,价格太贵,处理效果不满意的话,可以咨询我们。我们会免费对您的触摸屏进行检测,检测之后会给您是否具有维修价值或者替代解决方案的相应报告,在得到您的确认之后再采取相应的处理程序。

SIMATIC IPC427D 小型箱式 PC

是一款功能强大的嵌入式工业PC,支持酷睿i7-3517UE

处理器,支持标准导轨安装、墙式安装或者立式安装。可广泛应用于对安装空间要求极为苛刻的控制箱或者机械设备内部。免维护的无风扇设计大大提高设备的抗震抗冲击能力。性能特点

系统性能优异,适用于高要求计算、控制和可视化任务 Intel 03 处理器: Celeron 827E, Corei3-3217UE 或 Core i7-3517UE (第3代), DDR3 存储器技海量存储器可以组态: CFast 卡,容量 16 GB 和/或, SSD

(固态硬盘) 80 GB (标准型),适用于高可靠性需求,或者2.5"硬盘,容量 250GB,支持 Windows Embedded Standard 7 和 Windows 7 Ultimate,具备全 PC 开放性。设计理念采用了现代工业设计技术

支持多种安装方式(导轨安装、墙装、立式安装 极紧凑型设计 全部接口均设计在一侧