

徐州西门子6RA70直流调速器上电使用显示F038故障维修

产品名称	徐州西门子6RA70直流调速器上电使用显示F038故障维修
公司名称	上海恒税电气维修有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:SIEMENS 直流调速器:西门子直流调速器报警维修 上海维修:专业技术 信誉可靠
公司地址	松江区佘山镇工业园吉业路450号4栋303
联系电话	18702125064 18702125064

产品详情

徐州西门子6RA70直流调速器上电使用显示F038故障维修，西门子直流调速器故障维修：无输出，开机无显示，启动无励磁电压，上电跳闸，通电烧可控硅，运行模块炸，速度不可控,主板故障，控制板坏，转速不正常，开不了机，过流，过压，过热，速度不稳,电机抖动，低速不稳，高速飞车，电机不转等故障维修，其他故障快速修复：炸可控硅，无显示，模块炸，开不了机维修，变频器无输出，无电压，变频器冒烟，变频器异响，变频器报警，通讯不上，带不动负载，电机不转，电机抖动,面板显示'E'面板无显示，电压输出不平衡，运行几分钟报过流.缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地,报错，故障报警：FO29,F011,F026,F001,F002,F006，F008，F012,F052，等等故障报警维修。

维修对于西门子MM440,MM430,6SE70系列活动；6RA70,6RA71器均速器提供现场服务。

主要产品：

S7系列PLC；OP、TP、MP系列人机界面；

MM420、430、440系列标准传动；

6SE70、6SE71、6RA70、6RA28系列大型传动；

802S、802C、802D、810T、810M、810D、840D、611系列驱动都有较好折扣价格。

S7系列PLC；OP、TP、MP系列人机界面；MM420、430、440系列标准传动；6SE70、6SE71、6RA70、6RA71系列大型传动；802S、802C、802D、810T、810M、810D、840D、611系列驱动

主控制板、电源板、脉冲触发板、信号转换板、散热风机等维修备件

技术服务部有充足的备件和技术优良的维修工程师可为客户提供室内维修、现场维修、服务。所有维修工程师均接受SIEMENS公司技术培训，维修备件库有各种型号IGBT模块，各型号主控制板、电源板、脉冲触发板、信号转换板、散热风机等维修备件。对于MM440、MM430系列标准传动产品、6SE70系列工程型传动产品45KW及以上功率型号变频器；直流调速器均可提供现场服务。除现场板级更换维修外，室内维修我们采取器件级维修，将故障元件及不良元件全部进行更换，以此降低客户维修成本，并从技术上保证维修设备综合性能。除了以较好价格为客户提供产品和服务，我们更关注售后！

在已上市产品中，苹果的iPhone以及MacBook笔记本都能够基本达到这种应用目的，“国产神机”魅族M8手机的3.4“触摸屏也属于多点触摸屏。

iPhone手机和魅族M8手机仅能允许2个手指同时作用来完成旋转、缩放等功能，多算是双重触控。而微软的Surface Computer就更加惊人了，其能够同时对多个触点产生反映。

红外多点触摸屏是利用X、Y方向上密布的红外线矩阵来检测操作者的触摸动作的。红外多点触摸屏需要在显示器的前面安装了一个电路板外框，电路板在屏幕四边布置有红外发射管和红外接收管——对应形成横竖交叉的红外线矩阵。用户在触摸屏幕时，手指就会挡住经过该位置的横竖两条红外线，因而可以判断出触摸点在屏幕的位置。任何不透光的物体都可改变触点上的红外线而实现多点触摸屏操作。

多重触控的任务可以分解为两个方面的工作，一是同时采集多点信号，二是对每路信号的意义进行判断，也就是所谓的手势识别。与只能接受单点输入的触摸技术相比，多重触控技术允许用户在多个地方同时触摸显示屏，以便能够对网页或图片进行伸缩和旋转等操作。

为了实现多点触控功能，多重触控屏与单点触摸屏采用了完全不同的结构。从屏幕的外部看，单点触摸屏只有很少几根信号线(一般为4Pin或者5Pin)，而多重触控屏有很多引线；从内部看，单点触摸屏的导电层只是一个平板，而多重触控屏则是平板上划分出许许多多相对独立的触控单元，每个触控单元通过独立的引线连接到外部电路，所有触控单元在板子上呈矩阵排列。这样，当用户的手指触摸到屏幕上的某个部位时，会从相应的检测线输出信号。手指移动到另一个部位时，又会从另外的检测线输出信号。