

三菱M70系统维修工作时出现三条白杠杠是什么问题

产品名称	三菱M70系统维修工作时出现三条白杠杠是什么问题
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	159.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

产品详情

三菱M70系统维修常见故障不能通信、按键无反应。屏幕无光处理过程：用手接触屏幕，蜂鸣器有呼应，阐明程序运行正常。量高压条12伏DC电压正常，操控电压ENABLE低有用为低电平正常。毛病在高压发作电路或灯管现已损坏。拆开发现灯管一头现已发黑，替换灯管后仍然无光，查看高压变压器也已损坏。市面上无此高压变压器，于是买一个LCD的带两管的高压条，接好线后固定，通电正常。屏幕无显示，电流约100mA修正过程：用手接触屏幕。万用表丈量几组电压3.3伏、5.1伏、12伏都正常。据用户反映，用户发现接触屏毛病后曾企图修理，在通电的过程中，呈现过一次正常的状况，但断电后再次通电就不行了。剖析芯片某个脚位有虚焊，使得总线过错，然后程序不能跑动。遂用热风枪对密脚芯片焊脚加热，同时用镊子按压芯片，使焊脚和锡从头熔合。通过以上处理后，从头开机，电流上升到470mA，一切正常。触屏无反应首要查看各接线接口是否呈现松动，然后查看串口及中止号是否有抵触，若有抵触，应调整资源，避开抵触。再查看接触屏表面有没有呈现裂缝，如有裂缝应及时替换。还需要查看接触屏表面是否有污垢，若有，用软布进行铲除。调查查看操控盒上的指示灯是否作业正常，正常时，指示灯为绿色，而且闪耀。使用后接触无反应某些应用场合，由于接地功能欠安，会由于操控盒外壳布满了很多的静电，然后影响操控盒内部的作业电场，导致接触逐渐失效。此时用一根导线将操控盒外壳接地，从头启动即可。触摸屏和按键全部失灵，有的开机时都正常一会全失灵：加焊或更换触控IC；加焊或更换CPU；写软件，按键失灵，触摸正常一般为某一按键卡住，触摸屏失灵。按键正常：换触屏。加焊或换触控IC。植CPU。查断线或短路。触摸屏偏差，可以校正，但校正后还是偏：恢复出厂或格码片后1M，校的时候故意偏校换触屏，开机就出校正画面，可以校准，但无法完成，一直让校准：换触屏、格码片、写全字库、植CPU焊或换触控IC，检查触控IC周围组容元件有无开路划盖。翻盖机换排线，触摸失灵，拆机就正常，装机又失灵：触摸屏四条边太紧把密封条拆掉触屏引线根部断线虚连主板相关元件虚焊。当触摸屏发生触摸功能失灵现象时，首先尝试进入离线模式，验证触摸屏的故障点是不是背光灯烧坏。

三菱M70系统FCA70P-2BVU维修常见故障

维修三菱M70系统维修

维修MITSUBISHI三菱触摸屏

海泰克触摸屏维修 普罗菲斯触摸屏维修 三菱触摸屏维修 三洋触摸屏维修

欧姆龙触摸屏维修 研华触摸屏维修 UNIOP触摸屏维修 基恩士触摸屏维修

西门子触摸屏维修 威纶通触摸屏维修 光洋触摸屏维修 松下触摸屏维修

士林触摸屏维修 台达触摸屏维修 施耐德触摸屏维修 永宏触摸屏维修

派克触摸屏维修 红狮触摸屏维修 欧瑞触摸屏维修 富士触摸屏维修

白光触摸屏维修 北尔触摸屏维修 昆仑通泰触摸屏维修 贝加莱触摸屏维修

注塑机及工业液晶屏维修 注塑机及工业触摸屏维修 数控系统控制面板维修

三菱人机界面维修各类故障：：不能正常开机、触摸问题、按键问题、屏幕显示问题（花屏、白屏、黑屏等）、通讯问题（触摸无反应、触摸反应慢等）、电源故障、主板问题、系统问题。触摸屏上电无反应，上电烧保险，上电蓝屏，通电几分钟后屏幕变为蓝屏，主板故障，屏幕偏黑，通讯时有时无，触摸失灵，有时白屏，触摸面板故障，黑屏，死屏，电源故障，液晶故障，触摸面板损坏，触控正常但主板程序无反应，触摸不良，触摸失灵；操作灵敏度不够，上电无任何显示，PWR灯不亮但其他一切正常，双串口无法通讯，主板松动，485串口通讯不良，触摸屏上电无反应，通讯不良，画面不能切换，触摸死机等常见故障。

为了快捷、正确的解决触摸屏故障，帮助到亲解决烦恼。麻烦亲，快递的时候打包好，防止快递途中造成碎屏。

三菱触摸屏常修型号：

三菱GT1000系列触摸屏维修

三菱GT1175系列触摸屏维修

三菱A970GOT系列触摸屏维修

三菱GT1150系列触摸屏维修

三菱GT1585系列系列触摸屏维修

三菱A975GOT系列触摸屏维修