

三菱M80 M70 数控系统显示屏开机后白屏无法启动维修总结方法

产品名称	三菱M80 M70 数控系统显示屏开机后白屏无法启动维修总结方法
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	.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M80 M70 数控系统显示屏开机后白屏无法启动维修总结方法，M70A 系统 白屏，三菱M70系统显示屏竖线维修，三菱M70V开不了机，什么原因触摸屏会出现一些什么故障呢，触摸屏又要怎么维修? 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，用户发现触摸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。再查看触摸屏表面有没有呈现裂缝，如有裂缝应及时替换。