

富士触摸屏开机无显示还有三种原因,电源灯不亮修理

产品名称	富士触摸屏开机无显示还有三种原因,电源灯不亮修理
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

富士触摸屏开机无显示还有三种原因,电源灯不亮是不是显示屏坏了么?触摸屏维修故障总结:上电无反应 主板逆变器部分损坏上电烧保险 逆变器烧坏
三极管D667击上电蓝屏,通电十分钟后屏幕变为蓝屏 主板CPU坏
主板LCD负压太低,LCD负压为0,主板故障,屏幕偏黑 对比度问题,通讯时有时无
通讯电缆接触不良造成通讯不良,触摸失灵,有时白屏 触摸面板故障,黑屏,死屏 逆变器烧坏,上电即烧保险,主板故障,液晶故障,主板亦烧损,主板电源部分损坏,主板故障,出现大电流烧损,背,灯不亮主板逆变器故障,逆变器受保护引起上电黑屏,液晶故障,触摸面板损坏,触控正常,主板程序无反应,主板故障,更换主板,触摸不良,触摸失灵;操作灵敏度不够,触摸电阻异常,银浆线电阻无穷大,更换触摸面板客户程序问题,电源烧损,电源三极管被大电流击穿,更换主板,主板液晶元件均被严重腐蚀,上电无任何显示,客户环境恶劣造成文本件损坏,PWR灯不亮,其他一切正常,重新接好PWR灯信号线OK,双串口无法通讯,错用软件所致,主板松动,触摸面板固定支脚断裂,用强力胶粘合,485串口通讯不良,更换IC后仍无法通讯,主板故障,触摸屏上电无反应,主板逆变器部分烧毁,TP1、TP2对地短路,CPU烧损,通讯不良,串口针脚歪斜,接触不良导致无法通讯,调整针脚位置,误用软件所致,画面不能切换,面板表面有裂痕导致触摸不良,触摸死机,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。毛病在高压发件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。富士触摸屏维修中心任何故障都可以维修 工业触摸屏维修在线

FUJI富士UG221H-LE4触摸屏维修 富士人机界面 工业触摸屏维修

富士触摸屏维修中心 任何故障都可以维修 触摸屏维修在线

富士触摸屏维修型号：UG53OH-US4，UG53OH-VS1，UG53OH-UH4，UG53OH-VH1、UG530H-VS4、UG52OH-VC1，UG430H-SS1、UG430H-SS4、UG430H-TH1、UG430H-TH4、UG430H-TS1，UG430H-TS4、UG430H-VH1、UG430H-VH4、UG430H-VS1、UG430H-VS4，UG42OH-TC1、UG42OH-SC1，UG33OH-SC4，UG33OH-VS4，UG33OH-SS4、UG330H-VH4、UG320H-SC4，UG221H-TC4，UG221H-SC4，UG221H-LC4、UG221H-LE4、UG221H-LR4、UG221H-SR4、DBH45-4A

触摸屏维修范围

西门子触摸屏维修范围：

TP系列、OP系列、MP系列（包括新推的K-TP178，OP73,TP177）等；

普洛菲斯触摸屏维修范围：

GP系列、ST系列、PL系列、LT系列、GLC系列、FP系列等；

威伦触摸屏维修范围；

MT500系列、MT600系列、MT5000系列；

海泰克触摸屏维修范围：

PWS1711系列、1760系列、3260系列、3760系列、6000系列；

富士触摸屏维修范围：

UG20系列、UG30系列、UG221系列、NXT显示器等；

三菱触摸屏维修范围；

GT1000系列、GT1150系列，GT1155系列、GT1175系列、GT1575系列、GT1585系列、GT1595系列、A970 GOT系列、A975GOT系列、A985GOT系列、A900GOT系列、F930GOT系列、F940GOT系列、F900GOT系列；\

白光触摸屏维修范围；

V6系列、V7系列；

贝加莱触摸屏维修范围；

PowerPanel100系列、200系列、21/41系列；

研华触摸屏维修范围；

TPC系列；

QUICKPANEL触摸屏维修范围；

QPJ系列、QPA系列；

埃萨触摸屏维修范围；

Vt系列；

红狮触摸屏维修范围；

G3系列；

欧姆龙触摸屏维修范围；

NT系列；