

# KURTZ触摸屏故障维修

产品名称	KURTZ触摸屏故障维修
公司名称	广州腾鸣自动化控制设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区钟村镇屏山七亩大街3号
联系电话	15915740287

## 产品详情

KURTZ触摸屏维修 有大量KURTZ触摸屏配件以及二手设备销售。每个维修设备做到程序备份，带载测试视频给客户（确保维修设备维修好，区别其他公司）。

当天检查以及维修设备，节省客户时间。

广州腾鸣自动化控制设备有限公司

蓬莱 招远 潍坊 青州 昌邑 深圳 海阳 诸城 寿光 兖州 邹城 济南 哈尔滨 福州 北京 长春

西宁 海口 呼和浩特 西藏自治区 郑州 南昌 长沙 石家庄 重庆 恩平 湛江 菏泽 松岗

从化 韶关 市桥、 广州 珠海 汕头 增城 乐昌 澄海 台山 南雄 深圳 开平 佛山 江门

泰安 新泰 乐陵 乳山 日照 德州 滨州 鹤山 ，番禺、 杭州 乌鲁木齐 武汉  
钟村小塘，细滘工业区，禅城，

济南 青岛 滕州 东营 临沂 肥城 威海 胶南 莱西 枣庄 烟台 龙口 莱阳 莱州 成都 昆明 银川 太原

我们维修优势：

- 一、专修别人修不好的，如客户紧急，可更换配件当天修好。
- 二、配件齐全，维修不会丢失程序数据参数，维修有保障
- 三、全国各大城市均有维修点。

我司部分维修点：

广州番禺钟村屏山办事处

佛山顺德大良办事处

中山小榄办事处

江门鹤山办事处

LAUER触摸屏维修、BECKHOFF触摸屏维修、Resotec触摸屏维修、AUTOSPLICE触摸屏维修、unitronics触摸屏维修、SUTRON触摸屏、LASKA触摸屏维修、Cutler Hammer触摸屏维修、Eisenmann触摸屏维修、UNIOP触摸屏维修、NESLAB RPC触摸屏维修、spn触摸屏维修、M2I触摸屏维修、QUICKPANEL触摸屏维修、REDLION触摸屏维修、BEIJER触摸屏维修、hitachi触摸屏维修、koyo触摸屏维修、rkc触摸屏维修、CONTEC触摸屏维修、idec触摸屏维修、KOMATSU触摸屏维修、STAHL触摸屏维修、PILZ触摸屏维修、YAMATAKE触摸屏维修、moeller触摸屏维修、patlite触摸屏维修、keba触摸屏维修、白光触摸屏维修、富士触摸屏维修、海泰克触摸屏维修、三菱触摸屏维修、台达触摸屏维修、ABB触摸屏维修、GARVENS触摸屏维修、MCGS触摸屏维修、ESA触摸屏维修、欧姆龙触摸屏维修、施耐德触摸屏维修、proface触摸屏维修、西门子触摸屏维修、B&R触摸屏维修、松下触摸屏维修、基恩士触摸屏维修、威纶通触摸屏维修、eview触摸屏维修、博世力士乐触摸屏维修、AB触摸屏维修、三洋触摸屏维修、LS触摸屏维修、ANYTOUCH触摸屏维修、PHOENIX CONTACT触摸屏维修、TLINE触摸屏维修、MAHLO触摸屏维修、MEGMEET触摸屏维修、ScreenWorks触摸屏维修、seeds ware触摸屏维修、WAGO触摸屏维修、CTC触摸屏维修、honeywell触摸屏维修、bruderer触摸屏维修、PARKER触摸屏维修、GFRAN触摸屏维修

KURTZ触摸屏维修常见故障：上电无显示，运行报警，无法与电脑通讯，触摸无反应，触控板破裂，触摸玻璃，上电黑屏，上电白屏等故障。

红外触摸屏只有平时多注意维护，才会在平时的使用中发挥佳作用，从而减少因使用不当导致频繁修理，影响工作效率。

## 1、不要用金属物件敲击。

通常触摸屏外面会加有一层玻璃，起到保护屏幕、方便触摸的作用。但玻璃质地易碎，因此在使用过程中，不要用金属物件敲击屏幕，容易导致玻璃出现划痕或破碎。

## 2、避免重物压屏。

触摸屏的四周有线路板控制触摸，如果有重物压住，容易损坏线路板，或是触摸屏被压坏，破坏触摸的度，影响使用。

### 3、定期清理灰尘。

触摸屏的边框和玻璃用久了会落很多灰尘，如果不定期清理就导致触摸反应迟缓。尤其是应用在户外的触摸屏，环境因素对其影响是很大的。要定时对户外触摸屏一体机周围的环境进行一定清理和维护，例如：清理机器附近的垃圾和污水；保持地面的平整等。

### 4、不使用时关闭电源。

在长时间不使用触摸屏的情况下，建议切断电源，让触摸屏处于休息状态，这样可以延长触摸屏的使用寿命。

### 5、不要轻易开启触摸屏外壳。

触摸屏内部有许多电路板，其功能与排列在生产安装时就已布置好，除特殊情况外，不要轻易开启外壳，出现问题，及时咨询代理商或生产厂商。

### 6、避免强电设备。

安装和使用触摸框的时候，强电和弱电一定要分开，不能走在一起，强电辐射很强，会对触摸框造成干扰，导致点乱跳或触摸断线。工业触摸屏通常使用电阻屏，如今的触摸屏产品正在开发具有强大和响应性电容屏幕，这完全取代电阻屏。

随着电力、冶金、交通灯的发展，对工业控制机的需求越来越大，工业触摸屏控制机的需求市场与工业控制机的驱动有关，使用触摸屏也越来越高。

### 无响应触摸屏

#### [故障现象]

触摸屏不正常能工作，没有任何反应是反应。故障分析处理

；首先检查是否有线路接口松动，然后检查是否有任何冲突之间的串行端口和中断号。如果有冲突，资源应进行调整，以避免冲突。检查是否有在触摸屏表面有裂纹。如果有裂缝，及时更换。还需要检查是否有在触摸屏表面的污垢。如果是，请用软布擦拭。观察和检查指示灯正常工作的控制箱。当灯是否正常，指示灯为绿色闪烁。

如果上面的部分是正常的，触摸屏，可以通过替换法检查。首先，更换控制盒，然后更换触摸屏，并最终取代主机。

工业触摸屏非常灵活。它可以根据设计要求进行更多或更多的可扩展性。它可以满足复杂的过程控制过程，甚至可以通过网络系统和PLC直接通信，极大地方便了数据处理和传输的控制，减少了维护量。