

维控触摸屏维修

产品名称	维控触摸屏维修
公司名称	惠州明杰自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	惠州仲恺高新区陈江银岭路3号1楼103房（注册地址）
联系电话	0752-3323803 18933524672

产品详情

1 触摸屏不准确的可能原因及解决方案如下：

a. 触摸屏在使用一段时间后，屏四周的反射条纹可能被灰尘覆盖，导致触摸不准确。为解决此问题，请使用一块干燥的软布轻轻擦拭反射条纹表面，以去除灰尘。随后，请断开电源重新启动计算机，并重新校准触摸屏，以确保其准确性。

b. 另一种可能性是触摸屏的反射条纹受到轻微破坏，导致无法完全修复。在这种情况下，触摸屏的准确性可能受到影响，且无法通过简单的清洁或校准来解决问题。需要更换触摸板

2 触摸屏无法校准的问题可能由以下原因导致：

a. 在主机启动并加载触摸屏驱动程序之前，触摸屏控制卡可能已经接收到了操作信号。为解决此问题，请关闭计算机电源，重新启动计算机，并尝试重新校准触摸屏。

b. 对于声波屏，长时间使用后，屏幕四周的反射条纹可能会被灰尘覆盖，这可能导致触摸屏在某些区域仍能进行操作，但无法进行校准。在这种情况下，请使用干燥的软布清洁屏幕，然后关闭计算机电源，重新启动计算机，并再次尝试校准触摸屏。

3. 关于触摸屏无响应的问题，可能存在以下原因：

a. 触摸屏与主机键盘口的连线可能未正确连接。请仔细检查相关连线，确保它们都已正确连接。

b. 触摸屏的驱动程序可能未正确安装，或者安装的驱动程序与触摸屏实际安装的串口号不匹配。请重新安装驱动程序，并确保选择正确的串口号。

c. 触摸屏的反射条纹受到破坏，导致无法完全修复，只能更换新的触摸板。

4. 关于触摸屏响应时间过长的问题，可能有以下原因：

a. 触摸屏表面可能粘有移动的水滴，导致触摸屏误判操作。建议使用干燥的软布轻轻擦拭触摸屏表面，以消除水滴干扰。

b. 如果主机档次较低，时钟频率过低，也可能导致触摸屏响应时间过长。在这种情况下，建议更换更次的主机，以提高响应速度和整体性能。

5. 关于触摸屏局部无反应的问题：

a. 可能原因之一是触摸屏的反射条纹局部被覆盖。为解决此问题，建议使用一块干燥的软布轻轻擦拭受影响的区域。

b. 另一个可能原因是触摸屏的反射条纹局部被硬物刮掉，这种情况下，受损部分可能无法修复。建议您在使用触摸屏时避免与尖锐物品接触，以防止类似情况的发生。