

(当天可以修好) 西门子TP1200触摸屏上电卡在开机画面不动原因分析

产品名称	(当天可以修好) 西门子TP1200触摸屏上电卡在开机画面不动原因分析
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	西门子:西门子触摸屏维修 触摸屏:开机无反应维修 德国:十年技术修复
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

产品详情

(当天可以修好) 西门子TP1200触摸屏上电卡在开机画面不动原因分析

西门子MP277触摸面板维修, MP277显示白屏维修, MP277显示进不去系统维修, MP277上电显示白屏维修, MP277通电进不去操作系统维修。MP277黑屏无显示维修, MP270按键失灵维修, MP277进不了系统维修, MP370通讯不上显示#号维修, MP377黑屏无显示维修, MP377按键失灵维修, MP277进不了系统维修, MP377通讯不上显示#号维修, MP277黑屏无显示维修, MP377按键失灵维修, MP277进不了系统维修, MP377通讯不上显示#号维修。

维修西门子触摸屏, 可解决的问题包括西门子触摸屏不可正常开机\花屏\白屏\黑屏\不能触摸\触摸反应慢\解密\编程等等\特别是对西门子触摸屏触摸镜片的损坏以及液晶屏的损坏,公司多种型号都有配件

纺织属于劳动密集型行业, 工作环境恶劣, 在工作环境中棉纤维尘埃多, 常常因为自控设备的防尘效果不好导致控制设备电路板上灰垢很多, 造成电路板散热能力下降, 因而导致电子元器件快速老化, 或者直接造成电路板短路, 从而减少了系统的使用寿命, 增加了生产成本。触摸屏是替代传统控制面板和键盘的智能化操作显示器, 可利用参数设置、数据显示、曲线、动画等形式监控纺机的生产过程, 通过显示屏可显示班次、产量、产量累计, 并且有故障、安全控制显示等, 操作简易方便, 提高故障处理效率以保证系统的正确运行。2. 纺机行业选择西门子K-TP178 micro触摸屏的理由(1) 纺织行业工作环境差、生产车间内往往温度很高, 尤其是在夏天温度更高, 这就要求控制系统具有在高温下稳定工作的能力。KT P-178 micro的功耗很小, 散热较少, 而且自身散热能力很好, 所以能够在高温高环境下使用。(2) 纺织行业生产车间内有很多的棉纤维尘埃, 这就要求控制系统具有较好的防尘能力, KTP-178 micro的外表面是一体式无缝设计, 防护等级达到了IP65, 具有很好的防尘和防水性能, 这样可以避免电路板上堆积灰垢, 从而导致电路板短路或老化, 大大提高触摸屏的使用寿命。(3) 触摸屏+按键相结合的操作方式, 使操作人员的操作更加灵活方便, 同时, 六个薄膜按键的寿命很长, 可以取代需要频繁操作的物理按钮, 更加提高了触摸屏的可靠性。