

(PLC维修销售) 西门子S7-1500控制器开机小屏幕无显示原因分析及修理方法

产品名称	(PLC维修销售) 西门子S7-1500控制器开机小屏幕无显示原因分析及修理方法
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:S7-1500 产地:德国
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

(PLC维修销售) 西门子S7-1500控制器开机小屏幕无显示原因分析及修理方法

西门子CPU1500上电无显示维修，西门子CPU1500上电屏幕不亮维修，西门子CPU1500上电无反应维修，西门子CPU1500上电不启动维修，西门子CPU1500接错电烧坏维修，西门子CPU1500启动亮红灯维修，西门子PLC1500接错电烧坏维修，西门子PLC1500PLC1500启动亮红灯维修，西门子PLC1500网口灯不亮维修，西门子PLC1500通讯连接不上维修，西门子PLC1500上电无法启动，西门子PLC1500启动面板显示白屏维修，西门子S7-1500PLC开机指示灯不亮维修，西门子S7-1500PLC拨码开关坏维修，西门子S7-1500PLC开关断掉维修，西门子S7-1500PLC启动进度条走完就黑屏不亮维修

电阻检查法是针对检修开路、短路性的元器件和故障效的方法，同时也主要应用于检测元器件质量。一个正常工作的电路、元器件，会呈现、体现一定的阻值，一个失效、异常的电路、元器件，阻值是往往会发生变化的（参数有异时，其阻值也可能没发生变化）。

注意

有些元器件仅仅通过这个阻值测量只能是大体判断元器件好坏的，但有些元器件其它参数得不到测量时，也不能完全判断其好坏；另一方面，通过测量哪怕是良品，也有可能上电后某些参数失效，而导致出现功能性故障。所以，有时一些元件还是要作代换的，以实际的功效来判断是否正常。

我还记得以前在工厂里时，有个同事把“在路档测量”用得“出神入化”，这也是他个人比较独特的思维和能力。同样的理解，一个电路、元器件正常时也会有一定的容值体现，只是我们大多数人没有关注而已。这个方法，你也可以去尝试，只是积累资料的时间会比电阻测量法要得相对长些，难度更大一些。

在路测量时（还有焊接元器件及进行清洗工作时），要先对储电性元件如大电解电容、高压元件等进行

放电，以确保不损坏，也不损坏电路元器件，以及避免自己不注意时的触电危险。