

维修日本藤仓60s光纤熔接机 住维通信 相城区维修

产品名称	维修日本藤仓60s光纤熔接机 住维通信 相城区维修
公司名称	南京住维通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室
联系电话	13813838941

产品详情

在很多的熔接机维修行业中，每天都会遇到很多的问题需要解决，尤其是光纤熔接机设备，在很多的光纤熔接机开启后，机器无任何反应，只是日常维修中的一个小问题。

故障原因：1．电源插座没插好或电源变换器坏。

2．电源开关接触不良。

3．电源保险丝断开。

4．机器内部发生短路或故障。

5．使用电池，维修日本住友82C光纤熔接机，电池电压不足或极性接反。

6．屏幕调节开关调至最暗

OTDR维修解决方法：检查电源保险丝是否断开，若断开换保险丝（熔接机为8A，电源变换器为3A），维修日本藤仓60s光纤熔接机，确

认电源输出电压约12~13V。检查电池极性是否接反，相城区维修，若有则处理。屏幕调节开关调到适当的位置；然后重新开机，仍然没有解决问题的，返回维护部修理。

这种问题一般就是不做保养造成的光纤错位，是不能放点熔接机的

解决方法：清理V型槽和反光镜以及镜头，如果不能解决的话就得发维修调整位置了，没有专业校准设

备不要自己私自调整。

不过这种问题一般就是自己不做保养造成的

介绍维护方法：

光纤熔接机主要用于光通信中光缆的施工和维护，所以又叫光缆熔接机。一般工作原理是利用高压电弧将两光纤断面熔化的同时用高精度运动机构平缓推进让两根光纤融合成一根，以实现光纤模场的耦合。

维护方法:

光纤熔接机的易损耗材为放电的电极。基本放电4000次左右就需要更换新电极。

OTDR常见的几个故障 1、OTDR维修中不开机（罕见）；

起因：1、有可能是电源适配器坏了；2、主板电路故障；3、光模块电路故障（少见）；

2、能够开机，但进不了体系（安立的罕见）；

起因：1、可能是体系软件出问题；2、可能是主板电路故障；

3、有时能够开机，但有时又开不了机；

起因：1、可能是主板电路故障；2、光模块电路故障（少见）；

4、能够开机，但时常会逝世机或用了一段时光之后才逝世机；

起因：1、主板电路故障；2、光模块电路故障（少见）；

5、能够开机，但一测试就逝世机；

起因：1、主板电路故障；2、光模块电路故障；

6、能够开机，维修日本藤仓62S光纤熔接机，也进了体系，但测试没曲线；

起因：1、主板电路故障；2、光模块电路故障；

7、测试曲线不正常；

起因：1、光头老化（罕见）；2、测试设置不对；3、光模块电路故障；

8、能够开机，但白屏；

起因：1、液晶屏破坏了；2、主板电路故障；

9、能够开机，但黑屏；

起因：1、液晶屏破坏了；2、主板电路故障；

10、能够开机，但显示屏显示不正常；

起因：1、机器数据线松了；2、液晶屏破坏了；

11、不能存储数据；

起因：1、存储器已满，需清除；2、主板存储电路故障；

12、用不了电池供电；

起因：1、电池老化需更换新的；2、仪表的电池供电电路故障；

13、键盘失灵；

起因：1、键盘破坏了；2、主板的键控电路故障

维修日本藤仓60s光纤熔接机-住维通信-相城区维修由南京住维通信科技有限公司提供。南京住维通信科技有限公司（www.nj1988.cn）为客户提供“光纤熔接机,光时域反射仪,光纤切割刀,光源,光功率计”等业务，公司拥有“住维通信光纤通信产品”等品牌。专注于网络通信产品等行业，在江苏南京有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：孙志军。