

光纤熔接机黑屏维修 维修 南京吉隆熔接机

产品名称	光纤熔接机黑屏维修 维修 南京吉隆熔接机
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

生产的“一点接续法”的自动光纤熔接机都能自动设定光纤端面位置，自动对芯和自动熔接，通过切换摄像机画面，可以从垂直和水平的两个方向观察光纤的对芯和熔接情况。单模光纤熔接后，有的熔接机通过图像根据芯轴偏差和倾斜角度推算出熔接损耗。有些熔接机则是利用模耦合积分法推算接续损耗，然后把推定损耗在屏幕上显示出来，光纤熔接机黑屏维修，因此使用起来非常方便。我院使用自动光纤熔接机对通信学生进行光纤熔接技能训练。熟练掌握自动光纤熔接机的使用方法可使学生获得一技之长。

2.自动光纤熔接机的正确使用方法2.自动光纤熔接机的启动取出熔接机，确认熔接机电源开关在OFF位置，并插上电源线。电源打开后查看LCD显示幕会有“原点复位中”字样。当全部设定完成后会有哔哔声，且Read OK显示在LCD显示幕上。按下表选择熔接程式如果是进口自动光纤熔接机还要进行语言选择。

2.2调出准备画面由于光纤熔接须有一个合适的温度，但电机棒放电时由于本身的消耗或是外界环境的改变，例如温度、湿度等，会影响到光纤熔接的好坏，因此当每日一次使用前或是光纤改变时，均有必要做放电检测。S175熔接机当电源打开后，即可进行电弧放

研究了光纤熔接机放电子系统的设计与实现过程。在光纤熔接中，熔接机的放电电流和放电时间决定了熔接损耗的大小，利用软件控制放电电流的强度和放电时间，电极产生相应的热量，使两根光纤熔化为一体，把损耗降低。加热炉是对光纤保护热缩管进行热缩，达到对光纤接续部位进行补强的目的，单片机通过对电路的控制完成对加热时间和加热温度的控制。放电子系统包括放电回路和加热炉两部分的设计，放电回路采用半桥式稳压电源核心结构，PWM集成块作为中心控制器，通过控制该芯片输出的脉冲宽度达到控制放电电流强度的目的，单片机PWM芯片的脉冲输出，实现了对放电时间的控制;加热炉采用单片机控制加热和制冷设备的导通和关断时间，来提高和降低温度，以达到调节温度的目的。NiMH电池或者锂电池，在充满电后根据厂家电池容量的不同，一般可以熔接和加热60-120次左右，维修，大容量NiMH的电池可以达到160次。但根据对过去熔纤工作及光纤熔接机使用保管情况调查显示，熔接机普遍存在维护不当问题影响熔接机的电池容量。由于熔纤工作不是每天做，光纤熔接机不熔接维修，工作完成后，熔纤机就长期放置在仓库里，电池就一直处于自放电过程，甚至有的电池放完电后又没有及时充电，长时间放置后，即使再怎么充电，电池容量 光纤熔接机黑屏维修-维修-南京吉隆熔接机(查看)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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。住维通信——您可信赖的朋友，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，联系人：孙志军。同时本公司还是从事南京光纤熔接机维修，维修点光时域反射仪，光纤熔接机

厂家光纤寻障仪的厂家，欢迎来电咨询。