

熔接机 住维通信 黑马D19光纤熔接机故障维修

产品名称	熔接机 住维通信 黑马D19光纤熔接机故障维修
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

86S光纤熔接机熔接机

- 1.86S光纤熔接机屏幕更大：5英寸，高清晰电容屏；
- 2.电池容量更大：6400mAh，可熔接加热300芯；
- 3.速度更快：熔接6秒，加热15秒；
- 4.灵敏度更好；
- 5.尺寸和重量：128*154*130mm;2.0KG

主要特点：

高速高精、电池高续航、经济实用、操作简单、不易损坏

应用领域：

中短途单芯光缆工程、FTTH皮线光缆、DC数据中心工程、热熔快接、光器件厂测试、应急维护等。高速、经济、实用

?美国诺贝4S光纤熔接机熔接机

美国诺贝4S光纤熔接机4马达立体对芯超低损耗

(FH-40光纤夹具适用光纤类别：A、皮线缆，B、尾纤，黑马D19光纤熔接机故障维修，C、900um光纤

, D、隐形光纤)

无反光镜设计, 熔接机, 提高工作效率

三面白光灯, 便于阴暗环境工作

电容触摸屏, 灵敏触感

14秒快速加热, 工作速率快

多功能夹具, 适用于多种类光纤

6秒超快熔接, 快速熔接体验

技术参数:

重量: 1.50kg (含电池)

适用光纤类型: SM, MM, DS, NZDS

光纤对准: 4马达可调芯包层对准

适用芯数: 单芯

适用光纤直径: 0.25mm, 0.9mm, 2.0mm, 2.4mm, 3.0mm, 黑马D19熔接机维修故障, IndoorCable (光缆), 隐形光纤

光纤放置与切割长度: 直径250um-1000um涂覆层 (5-16mm切割长度)

熔接模式: 预置多种熔接模式 (MM62um, 黑马D19熔接机常见故障维修, SM-SM, NZ-NZ, G657A, G657B, Quick)

典型熔接损耗: SM: 0.02dB, MM: dB, DS: 0.04dB, NZDS: 0.04dB, G.657: 0.02dB (根据ITU-T标准用剪断法测量)

回波损耗: >>60dB

开机时间: 9秒

熔接时间: SM QUICK模式: 6秒

熔接损耗估算: 有

加热模式/加热时间: 内置多种加热模式包括40mm, 60mm等, 热缩管的典型加热时间为14秒

熔接结果存储: 内部存储2000个记录

拉力试验: 1.96~2.25N

推出的86S型单芯光纤熔接机是一款既可用于FTTH工程, 也可用于光纤干线工程接续的高熔接机。它采用了4马达式对芯设计, 在纷繁复杂的施工现场能够更好地适应周围的环境, 大大提高了接续成功率和质

量，同时也降低了您的成本投入。另外，86S配备了彩色触摸屏，全新设计的人机交互菜单相信能让您的使用更加得心应手。

彩色触摸屏，操作简便

光纤显示和放大倍数X/Y单独或同时显示；300倍/200倍光纤观察方式双轴观测；5.0英寸彩色LCD触摸屏
拉力试验1.96~2.25N对应热缩管60mm/40mm/20mm单芯以及各类皮线光缆和热熔接头使用套管电极棒寿命放电5000次以上
电池熔接加热次数200次以上通信接口USB2.0（Mini-B）用于PC连接，支持因特网联网
软件升级操作条件海拔0~5,000m，风速15m/s，温度-10~+50℃，相对湿度0~95%非冷凝

熔接机-住维通信-黑马D19光纤熔接机故障维修由南京住维通信科技有限公司提供。熔接机-住维通信-黑马D19光纤熔接机故障维修是南京住维通信科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：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。