

美国COMWAY(康未)C6光缆熔接机

产品名称	美国COMWAY(康未)C6光缆熔接机
公司名称	北京汇信时代科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县剑桥郡十三期
联系电话	01087669287 13146571129

产品详情

C6光缆熔接机产品特点：

PAS对准技术, 超低熔接损耗

快熔接时间6秒，典型加热时间20秒

极速启动技术，瞬间进入工作状态

大容量电池，连续熔接和加热200次以上

电极拆装简单，夹具更换方便

高速USB连接，互联网远程维护

防尘、防雨、抗风、抗摔，坚固耐用

C6光缆熔接机技术参数:适用光纤类型 SM(ITU-T G.652), MM(ITU-T G.651), DS(ITU-TG.653), NZ/NZDS(ITU-T G.655), BI(ITU-T G.657)熔接方式 单芯

对准方式 高精度PAS对准光纤直径 包层80~150um，涂覆层1

00~1000um切割长度 直径250 μ m涂覆层8~16mm切割长度，直径250 μ m以上涂覆层16 mm切割长度熔接模式 共100组熔接模式存储空间熔接时间 [

SM FAST]模式6秒加热模式 可调节,典型加热时间20秒适用保护套管

10-60mm图像存储 共30组图像存储空间熔接记录 共3000组

熔接记录存储空间平均熔接损耗 SM:0.02db,MM:0.01db,DS:0.01db,NZ/NZDS:0.04DB,BI:0.02db(

根据ITU-T标准以剪断法测量)回波损耗 >>60db熔接损耗估算 有操作

条件 海拔0~5000m,相对温度0~95%，温度-10~+50 ，网速15/s存储条件

相对温度0~95%，温度-40~+80 (电池-10+40)长期存储拉力测试

1.96~2.25N显示方式 双路摄像机300倍显微放大，4.1寸彩色显示屏光纤放大

X或Y单视图单独显示300倍，X和Y双视图同时显示180倍显微放大端口
高速USB端口，用于连接PC软件和固件升级电极寿命 放电5000次
电源供电 AC100-240V, 50/60Hz 电池供电 5200mAh大容量
电池，连接熔接和加热200次以上

尺寸 长156 × 宽135 × 高149(mm)重量 重2.
0kg(含电池2.5kg)