

# 吉隆KL-280光纤熔接机

产品名称	吉隆KL-280光纤熔接机
公司名称	上海信测通信技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:否 类型:光纤熔接器 品牌:吉隆
公司地址	中国 上海市 松江区南乐路1276弄115号创亿企业家园5号楼4层
联系电话	86 021 67755175 13817833329

## 产品详情

是否提供加工定制	否	类型	光纤熔接器
品牌	吉隆	型号	KL-280
电源电压	100-220 ( V )	频率	250 ( KHz )
功率	500 ( W )	适用范围	光纤熔接专用

产品特点：采用纤芯对准方式5英寸彩色lcd，同时观察x轴和y轴方向光纤放大倍数大，纤芯清晰可见9秒熔接时间，30秒加热时间自动检测光纤端面自动选择最佳熔接程序自动推算接续损耗深凹式防风盖，在15m/s的强风下能进行接续工作性能指标：

适用光纤	sm (单模), mm (多模), ds (色散位移)光纤, nzds (非零色散位移, 即g.655光纤)
熔接机类型	单芯熔接机
包层外径	80 to150 $\mu$ m
被覆光纤直径	100 to1000 $\mu$ m
光纤切割长度	8-16mm,被覆光纤直径250 $\mu$ m, 16(标准)或8-16mm (选用), 被覆光纤直径250 $\mu$ m-1000 $\mu$ m
平均接续损耗	0.02db(sm), 0.01db(mm), 0.04db(ds)、0.04db(nzds)
熔接时间	9秒 ( 标准sm )
回波损耗	> 60db
熔接程序	12组工厂预置, 188组用户设置
估计损耗	可用
接续损耗存储	5000组最新接续结果, 每组3项参数
屏幕显示	x轴和y轴独立显示, 放大倍数380倍; 或x/y轴同时显示, 放大倍数200倍
显示	高性能5英寸彩色lcd显示屏, 显示内容可翻转,方便双向操作
工作环境	0 to 5000m(海拔) 0 to 95%(湿度) -10 ~ 50 (温度)
张力测试	2n
电极寿命	2500次

加热模式	加热时间1 ~ 60秒可调
典型加热时间	30秒(标准)
热缩套管	60mm, 40mm和一系列微缩套管
锂电池容量	约130次接续及加热(典型)
电源	交流适配器输入电压100-240v 50 / 60hz, 输出电压: dc13.5v / 5a 直流输入电压11-14v (内置锂电池6600mah)
终端接口	rs232接口
防风性能	在15m/s的强风下能进行接续
体积	150mm(长) x150mm (宽) x160mm (高)
重量	3.52kg (含电源模块)

标准配置: 主机 (kl-280), 光纤切割刀, 光纤剥皮钳, 电源适配器, 内置电池, 备用电极, 冷却托盘, 操作指南, 携带箱