

韩国一诺55光纤熔接机

产品名称	韩国一诺55光纤熔接机
公司名称	郑州吉和园电子工程有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:韩国一诺 型号:一诺55 产地:中国
公司地址	郑州市金水区花园路三全路57号联通公司家属院 1号楼4单元1楼101室
联系电话	15937374779 13073709186

产品详情

产品描述

韩国一诺 IFS-55 光纤熔接机

www.cnfytx.com

外形简洁，性能卓越结构设计紧凑，采用可调芯包层对准，并配备多功能夹具，专为FTTH设计。三面白光灯，用户夜间操作更方便；触摸屏，用户体验更舒服。快速加热，14秒超速加热3个LED白光灯，便于阴暗环境作业陶瓷光纤压锤，经久耐用显示与界面纤芯画面极致清晰4.3英寸800x480高清液晶电容触摸屏较大300倍放大倍数友好智能操作界面特点尺寸：124H x 123W x 121D mm重量：1.5KG (含电池)适用芯数：单芯熔接时间：15秒带网状，9秒单芯，加热时间：20秒，典型加热时间光纤放大与显示：X Y XY X/Y，双击300x 放大适用光纤类型：SM(ITU-T G.652&G.657)，MM(ITU-T G.651)，DS(ITU-T G.653)，NZDS(ITU-T G.655)

韩国一诺 IFS-55 光纤熔接机

熔接结果储存	内部存储2000个最新记录
端口	UMINI HDMI
适用光纤直径	0.25mm,0.9mm,2.0mm,2.4mm,3.0mm,IndoorCable(入户光缆),隐形光纤
光纤放置与切割长度	直径250 μ m-1000 μ m涂覆层/5-16mm切割长度
典型熔接损耗	SM: 0.02dB / MM: 0.01dB / DS: 0.03dB / NZDS: 0.03dB / G.657: 0.02dB (ITU-T标准用剪断法测量)
回波损耗	>>60dB
熔接损耗估计	有
熔接长度	10-60mm
拉力测试	1.96~2.25N
操作条件	海拔：0~5000米，相对湿度0~95%，-10~50℃，15m/s**风速
存储条件	相对湿度0~95%，主机：-40~80℃
电源输入	交流输入100-240V，直流输入9-14V
电极寿命	放电3500次（配合专用清洁器可延长20%以上的使用寿命）
电池熔接和加热次数	3800mAh电池容量，170次典型熔接加热次数