

# 韩国一诺IFS-15M光纤熔接机

产品名称	韩国一诺IFS-15M光纤熔接机
公司名称	北京汇信时代科技股份有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	品牌:韩国一诺 型号:15M
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

### 韩国一诺IFS-15M光纤熔接机

IFS-15M光纤熔接机为原来IFS-15一诺FTTH熔接机的升级产品，新型号的IFS-15M和原来的IFS-15光纤熔接机比：大的亮点在于IFS-15M熔接机采用了带触屏功能的LCD显示屏，另外体积更小重量更轻，为光纤到户通信施工带来便利；另外光纤切割刀由原来VF-15光纤切割刀改为新土豪金的V7，新款的V7光纤切割刀更加结实耐用。

### 韩国一诺IFS-15M光纤熔接机产品特点：

1. 超轻的重量、超小的体积，便于携带和野外施工
2. 9秒超快的熔接时间，35秒的加热时间，提高了工作效率
3. 显示屏由原来的液晶屏显示改为带触屏功能的LCD显示屏
4. 光纤切割刀由原来VF-15改为新土豪金的V7
5. 独有透明屏幕保护板，安全可靠
6. 人性化的3D图形界面，使各菜单界面操作更简便、直观
7. 工作区图形加速处理系统，使画面显示更流畅
8. 智能放电校准系统，随温湿度气压自动调节电弧放电强度
9. 采用全球的光纤识别技术，准确识别各类光纤

10. 芯对芯对准功能，在不同品牌光纤接续时能充分发挥效果
11. 采用USB端口，用户进行系统升级个数据保存操作更加的简便
12. 完全的环保设计，符合欧盟ROHS环保标准
13. 高度密封的防风设计，在各种恶劣环境下依然可以正常工作

韩国一诺IFS-15M光纤熔接机性能参数：

适用光纤类型

SM(ITU-T G.652&G.657),MM(ITU-T G.653),NZDS(ITU-T G.655)

光纤对准

6马达纤芯对准

适用芯数

单芯

适用光纤直径

0.25mm,0.9mm,2.0mm,2.4mm,3.0mm,IndoorCable(入户光缆)

光纤放置与切割长度

直径250 μ m-1000 μ m涂覆层（8-16mm切割长度）

熔接模式

预置12种熔接模式

典型熔接损耗

SM:0.02dB,MM:0.01dB,DS:0.04dB,NZDS:0.04dB,G.657：0.02dB(根据ITU-T标准剪断法测量)

回波损耗

>>60dB

熔接时间

SM QUICK模式：6-7秒

熔接损耗估计

有

## 加热器/加热时间

光纤及热熔连接器专用加热器，预置8种加热模式，含热熔连接器加热模式/典型加热时间为35秒

## 适用3种热缩管长度

10mm，20mm，30mm，40mm，60mm，热熔连接器缩管

## 熔接结果存储

内部存储2000个新记录

## 拉力试验

1.96~2.25N

## 操作条件

海拔0~5000m，0~95%相对湿度，-10~50℃，15m/s大风速

## 存储条件

主机：0~95%相对湿度，-40~80℃；电池：-20~30℃ 长期存储

## 观察与显示方式

双摄像头，4.3英寸彩色液晶显示屏（表面有高强度抗撞击保护层）

## 光纤放大与显示

X/Y单纤显示（放大300倍）或同时显示X/Y（放大180倍）

## 电源供电

适用于18V直流适配器输入

## 电池熔接和加热次数

典型次数为160次（熔接+加热） 电池：3800mAh

## 电极棒寿命

放电2500次

## 端口

USB用来存储升级

## 尺寸

155 × 130 × 130mm[长 × 宽 × 高]

## 重量

1.8kg (含电池2.1kg)

韩国一诺IFS-15M光纤熔接机标准配置：光纤熔接机主机(IFS-15M)\*1

FTTH光纤切割刀(V7)\*1

大容量电池(LTB-40)\*1

充电适配器(ABT018126)\*1

充电适配器专用电源线(ACC-25)\*1

电极棒(E-27)\*1

冷却架(CG-32)\*1

皮线/裸纤二合一开剥器\*1

用户光盘(MB-16XX)\*1

携带箱\*1