

# IFS-55

## 包层对准(四马达) 光纤熔接机

- GUI界面, 全新升级
- 高熔接质量, 低损耗
- 支持SOC
- 4.3"LCD显示屏
- 人性化设计, 可设置自动熔接

BELIEVE YOUR EYES



多角度展示 |



## 技术规格参数

参数	
型号	IFS - 55
对准方式	包层对准(四马达)
光纤数量	单芯
适用光纤	SM (ITU-T G.652&G.657) / MM (ITU-T G.651) / DS (ITU-T G.653) / NZDS (ITU-T G.655)
包层直径	100 ~ 125um
切割长度	5 ~ 16mm
典型熔接损耗	SM: 0.03dB / MM: 0.01dB / DS: 0.05dB / NZDS: 0.05dB / G.657: 0.03dB
回波损耗	>> 60dB
估算损耗	有
熔接时间	快速模式7s
熔接模式	128种熔接模式, 预设9种
热缩套管类型	20 ~ 60mm
加热时间	20s (普通加热)
加热模式	32种加热模式, 预设4种
拉力测试	1.96 ~ 2.25N
尺寸	121W x 123D x 124H mm
重量	1.50kg (携带电池)
白光灯	2个白光灯
屏幕	4.3寸彩色屏
光纤放大与显示	放大倍数240倍, 拥有2种熔接画面的显示模式
熔接结果存储功能	10,000条熔接数据 / 10,000条熔接图像
电源供电	交流电源AC 100~240V, 直流电源DC 12.6V-1.8A
外部连接终端	MINI HDMI
内置电池容量	电池容量3800mAh, 典型次数170次(熔接+加热)
电极棒寿命	典型放电5500次

## 产品尺寸



长度: 121 mm / 宽度: 123 mm / 高度: 124 mm

## 标准配件

内容	
大容量电池	FFLBT-40
充电适配器	INNO-PU-7
电源线	F111
携带箱	HCK-55
冷却架	CG-22
背带	NBX-45-01
切割刀	V7(银色)
扳手	VF-77-01
冷却架	CG-22
电极棒	E-27
复合式光纤夹具	VFH-40

## 环境条件

内容	
操作条件	海拔: 0~5000m 相对湿度: 0~95% 温度: -10~50°C 风力: 高达15米/秒
储存条件	相对湿度: 0~95% 温度: -20~60°C

- 耐水性 (IPx2)
- 抗冲击性 (跌落76cm)
- 防尘等级 (IP5X)



⚠ 现行版本如有更改, 恕不另行通知。

