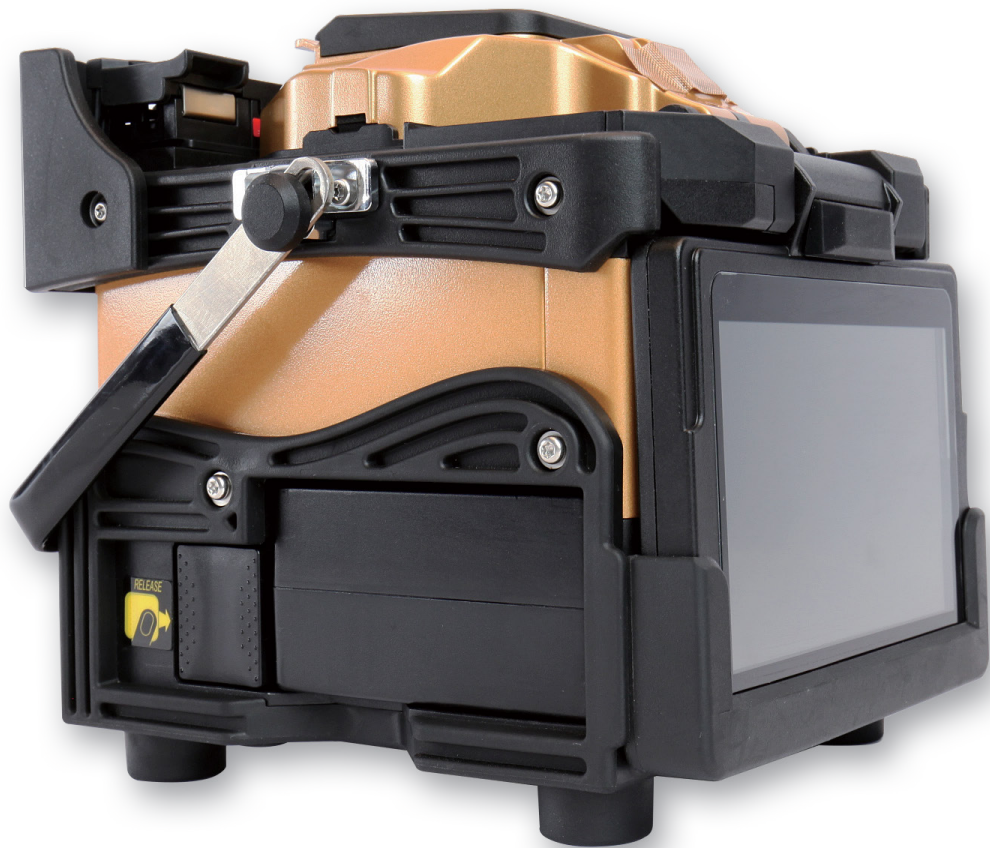




view6T
ARC FUSION SPLICER



- 纤芯对准
- 无反光镜结构
- 多角度照明LED
- 机身铝合金设计
- 5.0寸超清彩色显示屏
- 快速加热
- 超大容量电池
- 熔接点放大功能
- 有包胶，防震防摔
- 触摸屏、按键双操作方式



参数	
项目	View6T
机身尺寸	【长X宽X高】143mm*163mm*167mm (包括硅胶尺寸)
重量	2.90kg
适用芯数类型	单芯
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)
适用光纤直径	0.25mm~3.0mm /Indoor Cable
光纤放置与切割长度	直径0.125mm~1mm涂覆层(10-16mm切割长度)
熔接模式	预置120种熔接模式
光纤对准方式	纤芯对准(六个马达)
典型熔接损耗	SM:0.02dB/MM:0.01dB/DS:0.03dB/NZDS:0.05dB/G.657:0.02dB(根据ITU-T标准用剪断法测量)
回波损耗	>>60dB
照明	白色LED*3个
典型接续时间	8秒
熔接损耗估计功能	有
热缩套管类型	20mm~60mm
加热模式/加热时间	内置36种加热模式/热缩管的典型加热时间为9秒
熔接结果存储功能	内部存储2000组最新记录
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最大风速
存储条件	0~95%相对湿度, -40~80℃
观察与显示方式	双摄像头互成90°观察, 5.0英寸彩色超清液晶屏显示
光纤放大与显示	放大倍数320倍, 拥有4种熔接画面的显示模式, 局部放大460倍
电源供电	交流电源AC100~240V, 直流电源19V—3.42A
充电一次能熔接的次数	电池容量9800mAh, 典型次数355次(熔接+加热)
操作方式	按键与触屏双操作模式
放电功率自动校正功能	随气压和温度变化自动调整
电极棒寿命	典型放电5500次
外部连接终端	USB2.0/ MINI USB

标配	
熔接机机身	View6T
光纤夹具	VFH-40/ VFH-10
充电适配器	ADP-65JH BB
迷你冷却架	CG-22
预制电击棒	E-27
操作说明CD	CD
可拆卸电池	LBT-20
电池充电连接线/电源线	ACC-25
携带箱	NBX-45
剥纤钳	CFS-2
光纤切割刀	V7

选配	
光纤夹具	FH-SOC
热缩夹具	F12-FH-SOC-HS
放电电极棒	E-27
电源适配器	ACM-22