

Fusion Splicer

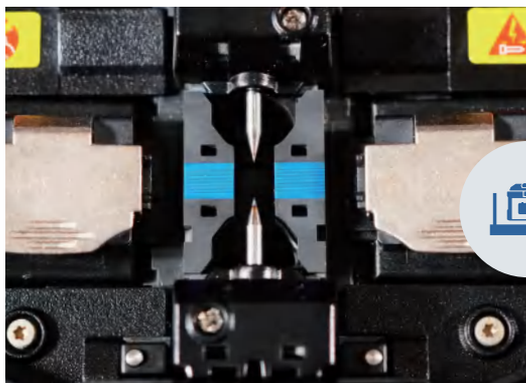
经典高性能带状熔接机

View12R



☆ 产品优势

View12R 拥有精确的多芯包层对准技术, 是市场上可靠的熔接机之一。View12R 熔接机外部采用覆胶设计, 使其可在多种恶劣环境下维持正常操作。



性能

经典高性能带状熔接机, 三马达调芯对准技术



项目	规格
型号	View12R
对准方式	多芯V型槽包层对准
光纤数量	1~12
适用光纤	SM (ITU-T G.652&T G.657) / MM(ITU-T G.651) / DS(ITU-T G.653) / NZDS(ITU-T G.655)
包层直径	125μm
切割长度	10 ~ 13mm
典型熔接损耗	SM:0.05dB / MM:0.02dB / DS:0.08dB / NZDS:0.08dB / G.657:0.05dB
回波损耗	>> 60dB
估算损耗	有
熔接时间	带状光纤: 14s / 单芯: 9s
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	20秒(12芯带状套管)
加热模式	32种加热模式, 预设5种
拉力测试	1.96 ~ 2.25N
尺寸	143*159*167(长宽高) mm
重量	2.64kg (含电池)
白光灯	3个白光灯
观察方法	双摄像头互成90°观察, 4.3英寸彩色液晶屏
摄像头	CCD*2
放大倍数	放大倍数250倍, 拥有2种熔接画面的显示模式
熔接结果存储功能	10000条数据, 10000张图片
电源供电	交流电源AC 100~240V, 直流电源DC 9 ~ 14V
外部连接终端	TYPE-C
内置电池容量	电池容量9800mAh, 典型次数220次(熔接+加热)
电极棒寿命	典型放电2000次
操作条件	海拔:0~3600m 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:-40~80°C

标准配置



12芯夹具

V1切割刀

背带

电池TLBT-7000

电极棒

电源适配器

电源线

冷却架

热剥钳tspro

热剥钳充电线

数据线