

经典大电量全能熔接机

View7

View7 拥有精确的纤芯对准技术和高放大聚焦倍数，是市场上可靠的熔接机之一。View7 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。View7 采用工业级四核 CPU，运算处理速度是前代 IFS 系列的 8 倍，GPU 内置 WcatPro 图形加速器，响应速度更快，简单直观的图形操作系统，配有 5 英寸 800x480 高分辨率 LCD 电容触摸屏，用户使用更便捷。520 倍放大聚焦倍数使得肉眼观察纤芯更清晰。View7 配备的大容量电池，能完成多达 740 次的熔接、加热操作。



项目	规格
型号	VIEW7
对准方式	纤芯对准（六马达）
光纤数量	单芯
适用光纤	SM (ITU-T G.652&G.657&G.654E) / MM (ITU-T G.651) / DS (ITU-T G.653) / NZDS (ITU-T G.655)
包层直径	125μm
切割长度	8 ~ 16mm
典型熔接损耗	SM: 0.02dB / MM: 0.01dB / DS: 0.04dB / NZDS: 0.04dB / G.657: 0.02dB / G.654E: 0.01dB
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50种
热缩套管类型	20 ~ 60mm
加热时间	13s (普通加热)
加热模式	预设35种
拉力测试	1.96 ~ 2.25N
尺寸	162W x 159D x 163H mm
重量	2.80kg (携带电池)
白光灯	3个白光灯
屏幕	5.0寸彩色屏
光纤放大与显示	X, Y, XY, X/Y; X, Y独显320x放大, 双击520x放大
熔接结果存储功能	10,000条熔接数据 / 2,000条熔接图像
电源供电	交流电源AC 100~240V, 直流电源DC 9 ~ 14V
外部连接终端	USB 2.0 / MINI USB
内置电池容量	电池容量9800mAh, 典型次数740次（熔接+加热）
电极棒寿命	典型放电5500次
操作条件	海拔:0~5000m
	相对湿度:0~95%
	温度:-10~50°C
储存条件	风力:高达15米/秒
	相对湿度:0~95% 温度:-20~60°C