





FTTH光纤熔接机

















INNI Care 24 / 400-852-8282

INNO INSTRUMENT | INNO INSTRUM

[功能特性]



立体调芯对准,超低损耗



重量轻,体积小巧便携

- 包层对准,高质量低损耗
- O 皮线缆夹具,适用于FTTH工程
- 防水,防尘,抗风,抗摔,高海拔
- 重量轻,体积小,携带更加方便
- 7秒快速熔接,18秒热缩时间
- 〇 人性化设计,可设置自动熔接
- 可触控液晶显示屏



固定式设计,无需移动



[技术参数]



- 重量: 1.2kg(含电池1.6kg)
- 重量: 1.2kg[含电池1.6kg] 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) 光纤对准: 调芯对准 光纤识别: SM,MM,NZDS 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: 1000µm,2.0mm,2.4mm,3.0mm, IndoorCable(入户光缆) 光纤放置: 1000µm,2.0mm,2.4mm,3.0mm,

- 直径100µm-1000µm涂覆层(8-16mm切割长度) 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标准用剪断法测量): 回波损耗: >>60dB 熔接时间: SM QUICK模式: 6-7秒 熔接损耗估计: 有 加热时间: 18秒 适用5种热缩管长度: 20mm,30mm,40mm,50mm,60mm,热熔连接器热 缩管
- 福管 熔接结果存储: 内部存储2000个最新记录 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: 主机: 0~95%相对湿度, -40~80℃; 电池: -20~30℃长期储存

- 尺寸: 120x120x130mm [长X宽X高] 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 推击保护层) 推击保护层) 光纤放大与显示: X/Y单纤显示(放大300倍)或同显X和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: 电池熔接和加热次数: 典型次数为160次(熔接+加热) 电池:3000mAh 电极棒寿命: 放电3500次 端口: USB用于数据导出及升级

IFS-15M FTTH光纤熔接机

[配置清单]





高精密光纤切割刀





充电适配器



F1-15-0302-02-F 充电适配器专用电源线



电极棒



HCK-K6 (1只)



FH-40 (1对) 复合式光纤夹具



MB-15 (1张) 用户光盘



EH-30 (34) FTTH专用光纤夹具



CG-22 (1个) 冷却架



DC300 (1把) 三合一开剥器



F3BS (1个) 热熔提取器



切割刀作业平台



CFS-2 (1把) 光纤剥纤钳



FH-50 (个) 热熔头全能夹具(M1)



FH-SC (个) 热熔头全能夹具(P1)



HT-SP (1个) 热熔头热缩夹具



FH-10 (对) 贯通式光纤夹具



施工作业包(只)



便携包(只)



大背包(只)



HST15 (个) 高空作业平台



选配





产品





120mm

130mm

120mm







中国上海市徐汇区钦州北路1198号82号楼6A

邮编:200233 电话: 021-64170300 传真: 021-64170322







号