

# 熔纤机COMWAY A33熔接机

产品名称	熔纤机COMWAY A33熔接机
公司名称	深圳市丰特科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	COMWAY:A33 光纤熔接机:熔纤机
公司地址	深圳市光明区马田街道中粮云景广场1栋1004
联系电话	13728095480 13728095480

## 产品详情

COMWAY A33单芯光纤熔接机是一款既可用于FTTH工程，也可用于光纤干线工程接续的高性价比熔接机。它采用了4马达高精度PAS对准系统，在纷繁复杂的施工现场能够更好地适应周围的环境，大大提高了接续成功率和质量，同时也降低了您的成本投入。另外，A33配备了4.3寸触摸屏，全新设计的人机交互菜单相信能让您的使用更加得心应手。

产品名称

美国COMWAY A33光纤熔接机

产品型号

COMWAY A33

产品类型

便携式高性能光纤熔接机

产品说明

- 1.PAS对准技术，超低熔接损耗
- 2.6秒熔接时间，15秒加热时间
- 3.极速启动技术，3秒进入工作状态
- 4.遵循符合施工现场的设计理念

5.高速USB连接，互联网远程维护

6.防尘、防雨、抗风、抗摔，坚固耐用

7.ID电极（扫描辨真伪）

尺寸重量

长136 × 宽141 × 高136(mm)，重1.5kg（含电池1.8kg）

马达数量

高精度马达X4

夹具类型

可拆卸式多功能夹具，兼容裸纤、皮线、跳线等全种类型光纤

熔接方式

单芯

对准方式

高精度PAS对准系统

适用光纤类型

SM(ITU-T G.652), MM(ITU-T G.651), DS(ITU-T G.653), NZ/NZ DS(ITU-T G.655), BI(ITU-T G.657)

光纤直径

包层80~150um，涂覆层100~1000um

切割长度

涂覆层250um，切割长度8~16mm，涂覆层250um以上切割长度16mm

熔接模式

共100组熔接模式存储空间,支持自定义模式及参数

熔接时间

6秒

加热模式

共30组加热模式存储空间

加热时间

可调节，快速15秒

使用保护套管

10~60mm

图像存储

共300组图像存储空间（支持自动循环存储）

熔接记录

共20000组熔接记录存储空间（支持自动循环存储）

平均熔接损耗

SM:0.02dB，MM:0.01dB，DS:0.04dB，NZ/NZDS:0.04dB，BI:0.02dB，(根据ITU-T标准以剪断法测量)

回波损耗

>>60dB

熔接损耗估算

有

操作条件

海拔0~5000m，相对湿度0~95%，温度-20~+50，风速15m/s

存储条件

相对湿度0~95%，温度-40~+80（电池-20~+40）长期存储

拉力测试

2N

显示方式

4.3寸高亮度显示屏，支持触控操作

光纤放大

双路高精度摄像机200倍显微放大，500倍聚焦放大

端口

高速USB端口,用于固件升级和熔接记录导出

电极寿命

5000次熔接放电

电源供电

AC100-240V , 50/60Hz

电池容量

4000mAh大容量电池，支持连续熔接加热240芯以上；标准充电时间3小时（2小时充至80%电量）

配置清单

NO.

名称

型号

数量

1

主机

A33熔接机

1台

2

入门指南

1本

3

光纤剥纤钳

CFS-2

1把

4

高精度切割刀

C108

1把

5

专用携带箱

1个

6

电池

BAT-05

1块

7

充电适配器

ADC-05

1块

8

备用电极

CE-03

1对

9

冷却托盘

10

USB数据线

USB-01

1根

11

交流电源线

1根

12

便携手带

1根

13

便携肩带

14

酒精瓶

1个