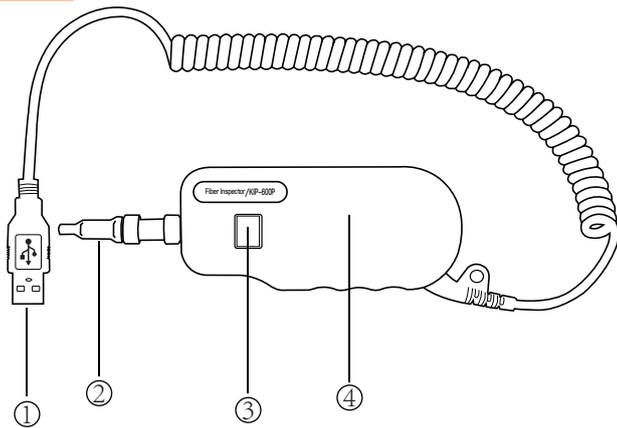


1

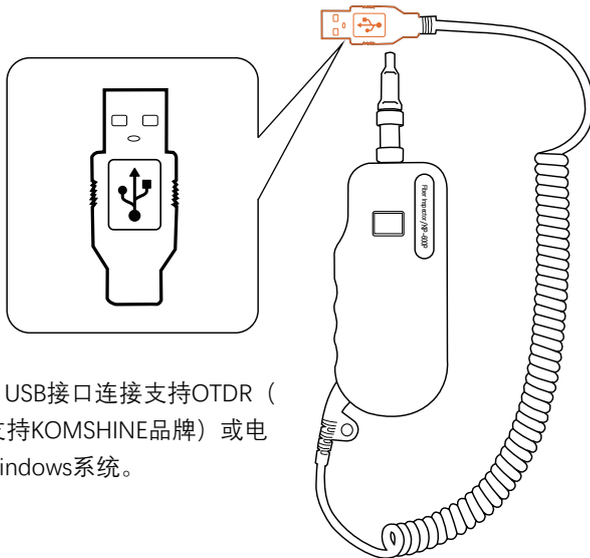
光纤端面探测器



- ① USB接口：连接设备
- ② 探头：可更换探头
- ③ 聚焦轮：旋转是可清晰查看端面结果
- ④ 手柄：人体工程学设计，单手可操作

2

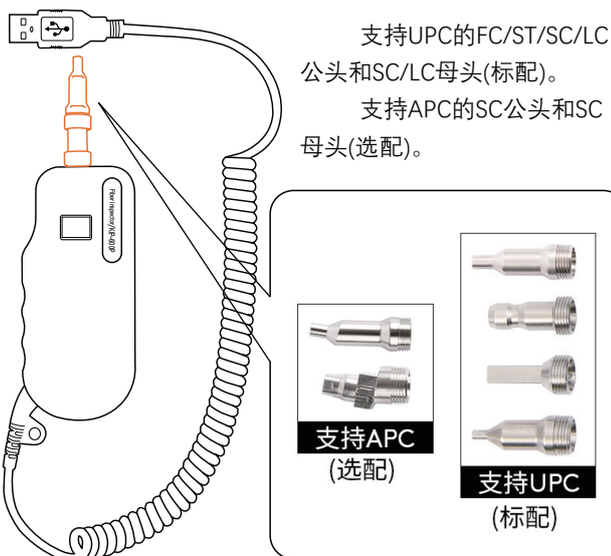
USB接口



USB接口连接支持OTDR（仅支持KOMSHINE品牌）或电脑windows系统。

3

可更换探头



支持UPC的FC/ST/SC/LC公头和SC/LC母头(标配)。

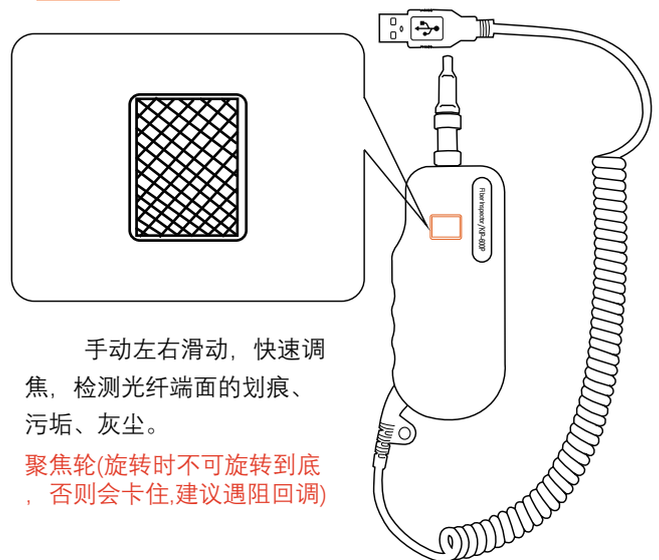
支持APC的SC公头和SC母头(选配)。

支持APC
(选配)

支持UPC
(标配)

4

聚焦轮



手动左右滑动，快速调焦，检测光纤端面的划痕、污垢、灰尘。

聚焦轮(旋转时不可旋转到底，否则会卡住,建议遇阻回调)

5

产品介绍

KIP-600P是一种手持式光纤端面探测器，支持带有USB的OTDR（仅KOMSHINE牌）或PC（windows系统）一起使用，凭借其高端光学器件，高分辨率相机，可快速手动对焦和检测光纤端面的划痕，污垢，灰尘。产品支持UPC的SC、FC、ST、LC公头和SC、LC母头（标配），支持APC的SC公头和母头（选配），无论是在生产线上还是在现场进行测试，让您的技术人员快速查询到有划痕，污垢的光纤端面。

6

产品特征

- 400倍放大倍率，光纤端面清晰可见
- 小于1 μ m分辨率，成像清晰
- 支持UPC的SC、FC、ST、LC公头和SC、LC母头（标配），支持APC的SC公头和母头（选配）
- USB支持OTDR（仅KOMSHINE品牌）或PC（windows系统）等
- 手动快速调焦
- 轻盈便携，操作简单

7

产品参数

型号	KIP-600P
图像放大率	400X
对焦方式	手动
检测类型	支持UPC的SC、FC、ST、LC公头和SC、LC母头（标配），支持APC的SC公头和母头（选配）
视频信号格式	NTSC/PAL
储存温度	-20~50°C
USB连接支持	OTDR（仅KOMSHINE品牌）或PC（windows系统）

8

产品使用说明



OTDR (仅KomShine)



电脑 (windows系统)



SC



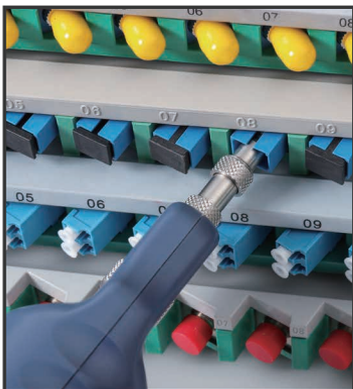
FC



ST



LC

SC母头
(可选配APC)

LC母头

9

温馨提示

⚠ 在使用本产品前请阅读所有的指示和警告,不规范使用将会给产品或人身安全带来损害。

- 1) 不要将本产品存储在高温,强光及强磁场环境下,不要放置在火源等其它恶劣环境中。
- 2) 产品使用不当,容易造成产品本身或者可能危及人身财产安全。
- 3) 如因消费者违反产品说明书不恰当使用,造成的人身及财产损害将自行承担一切后果,本公司将不承担任何法律责任。
- 4) 非专业人员严禁分解本产品。
- 5) 避免使用超出本产品输出电流的用电器或负载(电路会保护,无输出)。
- 6) 避免强烈的物理作用,包括敲击、投掷、践踏、挤压等。

使用环境

- 使用环境海拔: 海拔2000m以下地区

联系方式

江苏吉星光通讯科技有限公司

电话: 025-66047688

邮箱: info@komshine.com

地址: 南京市雨花区宁双路十八号沁恒科技园

网址: www.KomShine.com

