

# OPS-1000 光纤偏振稳定模块



## 产品特点 >>>

- 光源波长：1310/1550nm
- 全自动调控光源偏振态
- LCD屏幕显示
- 按钮控制

## 产品应用 >>>

- 偏振控制以及稳定
- 光源对轴输出

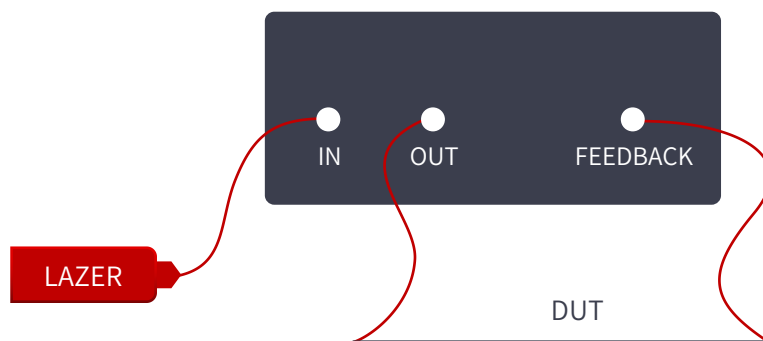
## 功能展示 >>>

- SOP：控制自动调整/停止调整
- MOVE：调整输出光功率（逐位）
- $P_{\text{FEEDBACK}}$ ：反馈光的光功率
- POLARIZATION：AUTO/HOLD
- STATES：绿色：调整完成  
红色：正在调整



## 产品描述 >>>

OPS-1000是一款电动的全自动光源偏振态调整器。通过监视反馈光的光功率反向控制偏振控制器，进而调整光源偏振态。



## 产品参数 >>>

主要参数		
波长	1310/1550	nm
开机自校准时间	10	s
调整时间	3	s
光纤接头	FC/APC	-
消光比	32	dB
插损	0.7	dB
工作温度	10-40	°C
工作湿度	10-90	%RH
功率	10	W
尺寸	308*215*55	mm
重量	3	kg
输入电压	AC220V; DC12V	-

### 武汉吴衡科技有限公司

电话：027-87960878 邮箱：sales@mega-sense.com 网址：www.mega-sense.com  
地址：湖北省武汉市东湖开发区高新大道999号武汉未来科技城B4栋14楼(430206)  
产品技术规格如有变更，恕不另行通知，如有疑问，请与我司联系。

