

三通道台式光源



特点:

- 任意波长选择, 内置隔离器
- 精确电路控制, 高稳定性
- 光功率输出可调

应用:

- 光纤传感
- 光纤器件测试
- 非线性光学研究

工作波长 (nm)	波长 850/1060/1550, 其他波长可选
波长精度(nm)	+/- 3nm DFB 激光器 / +/- 10nm F-P
最大通道数(个)	8
光输出功率(mW)	>3mW
光输出可调功率范围	20%
光谱宽度(nm)	DFB <1nm@20dB
15 分钟短期稳定度(dB) ^{Note1}	0.005
24 小时长期稳定度(dB) ^{Note1}	0.03
通讯接口	RS232/ GPIB 接口 可选
工作电源	5V DC 3A
工作温度 (°C)	-10~+40
储存温度 (°C)	-25~+70
主机重量 (kg)	3Kg
外观尺寸(mm)	296*260*89