

1064nm 红外单纵模激光器

(型号:SL-1064/1~1000mW)





产品特点:

- 功率稳定,操作简便,电源自带过热、限流保护电路;
- 高光束质量,线宽窄,波长稳定,低噪声,相干长度达 50 米;
- 采用原装进口泵浦源,性能可靠,使用寿命长;
- 适用于全息、拉曼光谱、光电检测、DNA 测序等;

性能参数:

波长 Wavelength (nm)		1064±1
光谱线宽 Spectral Linewidth (nm)		<10 ⁻⁵
相干长度 Coherent length(m)		>50
输出功率 Output Power (mW)		1~1000
工作方式 Operating Mode		CW
光斑模式	横模 Transverse	TEM00
Beam Mode	纵模 Longitude	Single
光束质量 Beam Quality (M ² factor)		<1.2
偏振比 Polarization Ratio		>100:1
光束直径 Beam Diameter (1/e²,mm)		~1.5
光束发散角 Beam Divergence (full angle, mrad)		<1.5
光東指向稳定性 Beam pointing stability (mrad)		<0.05
功率稳定性 Power Stability (RMS, over 4 hours)		<1%, <3%, <5%
噪声值 Noise of amplitude (RMS, 20Hz~20MHz)		<0.5%
出光孔高度 Aperture Position (mm)		25
激光头	尺寸 Dimensions (L×W×H, mm)	140 x 73 x 46
Laser Head	重量 Net Weight (kg)	0.6
驱动电源	尺寸 Dimensions (L×W×H, mm)	133 x 130 x 65
Power Driver	重量 Net Weight (kg)	0.8
制冷方式 Cooling System		TEC
供电方式 Power Supply		90~240VAC@50Hz
预热时间 Warm-up Time (minutes)		<10
工作温度 Operation Temperature (℃)		10~35
使用寿命 Expected Lifetime (hours)		>10000
保修期 Warranty Time		1 year