

激光功率计



特点:

- 光谱范围: (0.11-25) μm
- 功率测量范围: 5mW~50W
- 探测口径: $\Phi 25$
- 损伤阈值: 40kW/cm²

型号	VLP-2000-20W	VLP-2000-30W	VLP-2000-50W
功率范围	5mW~20W	10mW~30W	10mW~50W
光谱范围	(0.11-25) μm	(0.11-25) μm	(0.11-25) μm
探测口径(mm)	$\Phi 20$	$\Phi 25$	$\Phi 35$
探测器类型	量热	量热	量热
损伤阈值	40 kW/cm ²	40kW/cm ²	40 kW/cm ²
分辨率	1mW	1mW	1mW
不确定度(±%)	<3	<3	<3
精度(±%)	<3	<3	<3
响应时间(0~90%)	<5	<5	<5
探头规格(mm)	$\Phi 69*68.5$	$\Phi 108*57$	$\Phi 108*57$
接口类型	SMA905/FC(选配)	SMA905/FC(选配)	SMA905/FC(选配)
数据上传接口	USB(选配)	USB(选配)	USB(选配)
供电装置	DC 9V 500mA	DC 9V 500mA	DC 9V 500mA
电缆长度	1m	1m	1m
冷却方式	自然冷却	自然冷却	自然冷却
保修期	1年	1年	1年
操作视频	有	有	有
是否有货	现货	现货	现货

表头	20W 探头	30W/50W 探头
180(L) × 100(W) × 40(H) mm ³ , 0.32kg	$\Phi 69$ (D) × 68.5 (H) mm ³ , 0.7kg	$\Phi 108$ (D) × 57 (H) mm ³ , 1.1kg