

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	10mW ~ 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)	$\Phi 20$	$\Phi 25$	$\Phi 25$
探测器类型	热电堆	热电堆	热电堆
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

