

# OEM 型激光功率计探头



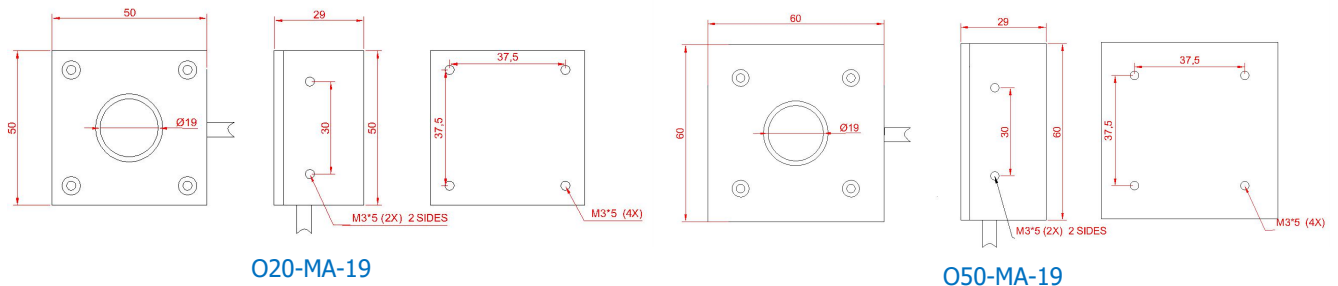
## 产品特点:

- 集成化应用
- 允许非标定制
- $\leq 40\text{mm}$  探测口径
- 可选择光谱波长或范围
- 多种信号输出类型可选

## 产品参数 :

型号	O20-MA-19	O50-MA-19
特点	模拟电压输出 / RS232 数字输出 / USB 数字输出	模拟电压输出 / RS232 数字输出 / USB 数字输出
光谱范围 ( $\mu\text{m}$ )	0.19 - 25	0.19 - 25
最小功率 (mW)	10	30
最大功率 独立	8	10
热沉	20	50
测量能力		
分辨率 (mW)	0.2	0.5
非线性度 ( $\pm\%$ )	< 1	< 1
精度 ( $\pm\%$ )	< 3	< 3
测量不确定度 ( $\pm\%$ )	< 1	< 1
响应时间 (s)	< 1	< 1
吸收体类型	MA	MA
探测口径 (mm)	19	19
损伤阈值		
最大平均功率密度	20kW/cm <sup>2</sup> , 10W, CW	20kW/cm <sup>2</sup> , 10W, CW
最大能量密度	0.15J/cm <sup>2</sup> , 1064nm, 1ns	0.15J/cm <sup>2</sup> , 1064nm, 1ns
物理特性		
规格 (mm)	50 × 50 × 29	60 × 60 × 29
冷却方式	自然冷却	自然冷却
电缆长度 (m)	1.5	1.5

## 产品规格:



▲ 以上为标准型号的 OEM 型探头, 更多型号欢迎联系咨询。