

皮秒光纤种子源 PicoYL-1064-Seed

PicoYL-1064-Seed 是安扬激光最新的皮秒种子源产品。它中心波长 1064nm，光谱宽度 < 0.4nm，脉冲能量 > 1nJ，重复频率 40MHz 或者 25kHz-40MHz 可调，PM980 单模光纤输出，是用作固体激光器的理想种子源。

产品特点:

- 中心波长 : 1064nm
- 光谱宽度 : < 0.4nm
- 重复频率 : 25kHz-40MHz
- 脉冲能量 : > 1nJ
- 脉冲宽度 : < 10ps

产品应用:

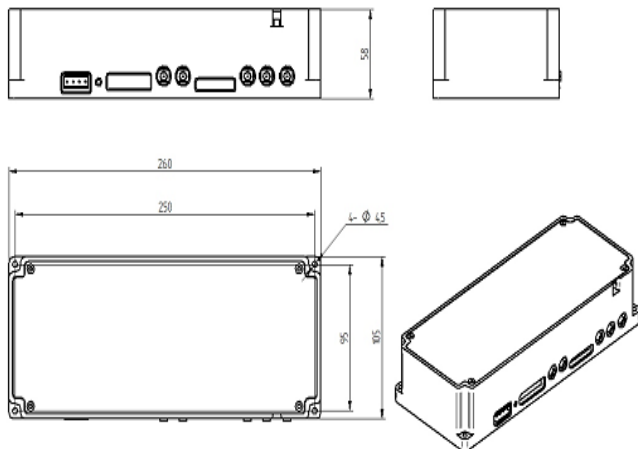
- 固体激光器种子源



参数规格：

型号	PicoYL-1064-Seed
功率	>40mW
中心波长	1064nm
光谱宽度	< 0.4nm
重复频率	40MHz (Fixed) 25kHz-40MHz (-PP Variable)
脉冲能量	> 1nJ
脉冲宽度	< 10ps
输出	PM980 单模光纤输出 (或者光纤准直输出)
尺寸	250*105*58mm (Fixed) 350*105*58mm (-PP Variable)

PicoYL-1064-Seed



PicoYL-1064-Seed-PP

