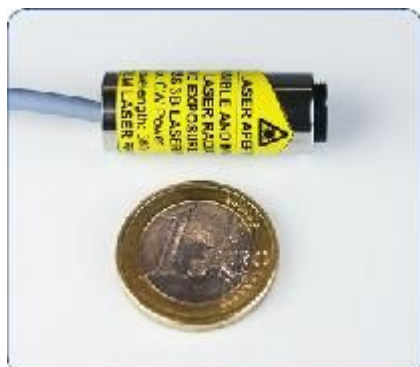


皮秒激光二极管



特性:

- 波长覆盖范围大
- 脉宽可达 50ps
- 重复频率可选

应用:

- 激光电视
- 材料处理
- 科学研究

主要特性参数

主要参数	
波长	380 - 1500 nm
脉宽	50 ps (other pulse duration on request)
重复率	0-80 MHz (other rep. rate on request)
光束质量	TEM ₀₀
输出功率	10 – 100 mW
功率稳定性	<1 % peak-to-peak (24 hours)
光学噪声 (30 Hz - 2 MHz)	< 0.5%
预期寿命	> 10000 hours