



系列 微片激光器是杏林睿光自主研发的半导体泵浦被动调 固体激光器，具有大能量、高性价比、低功耗等特点。半导体泵浦模块和激光晶体一体化设计，尺寸小巧紧凑，无需水冷。针对 及激光烧蚀等应用领域，特提供小型化 控制电路及 反馈电路，便于安装和集成，特别适合手持类设备。

激光

(nm)	1064	
(Hz)	10	
(mJ)	10	
(ns)	10	
(RMS)	1.5%	
s	250	
a	@1/e ²	3
	@1/e ²	3

(WxHxL,mm)	17x16.1x58.5
()	15-35
()	0-60

电路参数

	24VDC
	J30J-15T
(W)	15W MAX
*(WxHxL,mm)	90x35x120
	/

PD反馈电路

	5VDC
	SMA
	3V@50
(WxHxL,mm)	39x10x86()

aa



0.3.5

0.0.0

11

引脚	功能	引脚	功能
1	(+)	2	(-)
3	PD(+)	4	PD(-)
5	RT	6	RT
7	(-)	8	(+)