

# 850nm 多模光纤耦合激光器

产品名称	850nm 多模光纤耦合激光器
公司名称	长春市莱曼光电仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	输出功率:5w 光谱线宽:3nm
公司地址	宽平大路1411号
联系电话	18186836228

## 产品详情

光学参数					
输出功率(CW)	@PO	PO		5	
功率稳定性 (RMS)	2hrs	Ps			3
中心波长	@PO	c	845	850	855
光谱线宽 (FWHM)	@PO			3	
预热时间	@PO	Tw			5
噪声	RMS(10Hz-100MHz)	N			1
光纤参数指标					
光纤规格				400/600um 多模光纤可选	
光纤长度		L		2.0	
光纤数值孔径		NA		0.22	
光纤接口				FC-PC/SMA905	
电参数指标					
工作电压	@PO	Vin	90	220	245
TTL 调制频率				1	
计算机接口*2				RS232/RS485/USB 可选	
可靠性参数指标					
使用寿命*3	@PO/室温	MTTF	10,000		
工作温度		Tstg	0		40
存储温度		Topr	-20		65

注: \*1: 在 25 ° C 工作温度下的测试数据

\*2: 计算机控制为选配功能, 标准配置计算机接口为 RS232 接口

\*3: 使用寿命指激光二极管使用寿命

