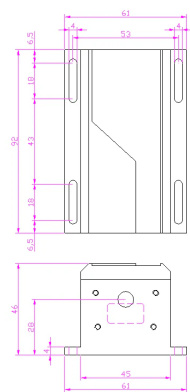


# 462LM-1.4k KVANT laser module

## 基本规格



光功率 (mW) :	1400
中心波长 (nm) :	462
中心波长公差 (nm) :	± 5
波束模式结构:	多模
光束直径 * (1/e <sup>2</sup> ,mm) :	4 x 4
光束发散 (MRAD) :	0.5 x 0.2(半角)
线性极化:	Y
M <sup>2</sup> :	-
最大调制频率 (kHz) :	100
OEM 驱动程序/ 峰值功耗:	24V/2.5A
头部尺寸 (mm) :	92x61x46(长x宽x高)

## 产品描述