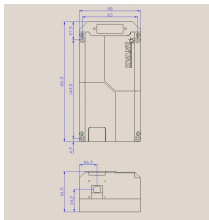
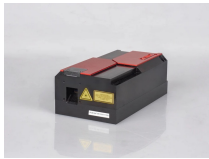


# RLM-9kF,638nm

## 基本规格



|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| 光功率<br>(mW) :             | 9000             |
| 中心波长<br>(nm) :            | 638              |
| 中心波长公差<br>(nm) :          | ± 5              |
| 功率的 95%<br>光束直径<br>(mm) : | 7x7 (水平*垂直)      |
| 光束发散度<br>(半<br>角,mrad) :  | 0.5 x 0.5        |
| 线性极化:                     | N                |
| 调制频率<br>(kHz):            | 100              |
| 峰值功耗TEC<br>电路:            | 24V/9A           |
| 峰值功耗LD电<br>路:             | 24V/2.5A         |
| 尺寸(mm):                   | 92x182x62(长x宽x高) |
| 外部驱动器部<br>分尺寸(mm):        | 117x89x34(长x宽x高) |

## 选项

为了更充分利用您的激光系统产品，请阅读以下附加选项。

## Driver type

### 1. Enclosed Driver

117x89x34



## 2. Bench top driver

