

## 户外小功率风冷绿光激光灯（1-10W）

### 产品主要技术参数：

- 型号：GJGF/ILDA-532NM-（1W，3W，6W，8W，10W）；
- 特点：采用进口半导体风冷激光器作光源，此类光源可靠性高，寿命长，维护简单，外观体积小，安装简单容易，全天候使用等。
- 用途：适用于大型演出、娱乐场所、激光广告、喷泉水幕、大型灯光表演，地标，城市空中景观及机场驱鸟等；
- 功能：可直接输出单光束；用振镜输出动画文字和多光束效果；特殊功能可水平垂直旋转，通过 DMX512 通讯多台群组可编程同步等；
- 颜色/波长：绿色光/532nm；
- 振镜扫描速度：30Kpps；
- 振镜扫描角度：±40°；
- 灯体水平旋转角度：±360°（常规为 DMX512 控制）；
- 灯体垂直旋转角度：±240°（常规为手动，DMX512 控制须预订）；
- 控制接口：ILDA /DMX512；
- 控制软件：进口 Pangolin 或 Phoenix 可脱机软件；
- 冷却方式：全风冷；
- 供电电源：：AC220V/50Hz；
- 消耗功率：≤1KW；
- 防护等级：IP54；
- 外壳：采用不锈钢材质，外喷户外塑脂粉工艺；





