

# 5W全彩广告激光灯-万圣激光灯

产品名称	5W全彩广告激光灯-万圣激光灯
公司名称	西安万圣光电科技有限公司
价格	23000.00/台
规格参数	品牌:万圣激光 型号:WS-LASER-RGB5W 颜色:全彩
公司地址	西安经济技术开发区文景路220号一方·中港国际B座12405室
联系电话	13572400473 13572400473

## 产品详情

何为激光广告(秀) 激光广告(秀)是一种最新的广告媒体,它可以投射在城市的建筑上,和难以设置广告的山体、湖泊、水幕等地方,投射出巨幅的画面、动画和文字,来达到广告宣传的目的。山体激光广告(秀)用大功率激光灯投射到山体的石面或较平整的山林面形成立体画面,该画面大气磅礴、立体感强,给人震撼,难忘感觉。可用于企业推广,大型活动,户外广告。该形式在应用过程中往往起到出其不意的效果。激光广告的应用场所 户外广告激光灯,是利用光学扫描器通过专用的控制软件,将激光以线性的形式扫描成各种文字、图案、动画等广告内容投射到高层建筑的外墙上,在夜间形成极富视觉冲击力的户外广告。激光其特性是穿透性强,其投射距离可大于1500米,通过不同的介质,可作出不同的立体效果,成像对比度高,产品操作简单,安装方便,耗电量小。

经过长期实践证明,通常在以下场所应用该广告,效果颇佳:

人流量大的场所:广场、商业圈、市中心繁华地段等;

大型促销活动:演唱会、聚会、产品、重大庆典活动等;

难以架设广告的地方:城市标志性建筑、大桥、高层大厦墙面等;

特殊场所:运动场馆、纱布网,自然或人工烟幕等。激光广告的优势 巨大的展示面积:可在距离墙面及山体1000-1500米内投射出5000平方以上的巨幅广告,其有效触及面是其他传统户外广告难以达到的,在塑造品牌形象等应用上优势明显。高达到率:新颖的媒体形式、巨大的广告面积

、动画及特殊效果的应用,据在各大城市应用后进行的调查,达到率达80%以上,有效提高展露质量价值。低成本:对传统媒体(霓虹灯、灯箱、射灯广告牌等)而言,户外广告激光灯只需要花费专用软件的成本,就可以对投影内容进行自由编辑或更改,节省场地设置、画面制作等方面的巨大花费,同时大大降低广告成本。高容积率:投影内容采用sd卡或电脑硬盘存储,通过连续循环

播放,全面传达广告信息,并可演绎广告创意故事,吸引行人驻足观赏,大大提高到达率和记忆率。

灵活/高效的投放:现今市场,产品更新换代日新月异,竞争已经以天为单位计算,这就需要广告媒体有很高的可更换性。投影广告可在几分钟内发布广告画面或更换广告内容,非常适合现代市场的高效运作。环保:激光广告利用光学成像,耗材极少,几乎对周围环境没有任何影响。而传统媒体每次发布或画面的更换都要重新投入一次性的建设,没有可更换性可言。案例图片赏析

设备技术参数 1.5w全彩激光灯表演系统配置清单(以中文为准) 产品编码 配置说明 产地 数量 1、w-lsr ws db 激光器 功率 长春(管芯日本进口) 1 5.3w 2、ws-iro

专业的美国pangolin激光控制盒,自动播放器,图案编案编辑软件,节目编辑软件,实时控制软件。美国 1  
3、ws-pro ws 原装龙虎扫描单元及扫描驱动电路,最高速度达40000pps。地标 14、ws-pro  
ws 光学平台、光学支架、激光专用镜片 地标 15、ws-xy ws 信号控制线 地标 16、ws-dy  
ws 标准电源线 地标 17、ws-dx ws 专业的铝合金激光灯箱 地标 18、ws-fy ws 专业的不锈钢防雨罩  
地标 19、ws-sk ws 时间自动控制器 地标 110、ws-hkx ws专业航空箱包装及运输 地标 1  
2.广告激光灯参数 产品型号 ws-rgb-30w 激光器类型 半导体固态激光器 功率 30w (可根据需要定制)  
激光灯颜色 全彩单绿(按需定制) 激光波长 蓝:445nm 绿:532nm 红:635nm 调制方式 模拟 发散角  
< 2mrad 冷却方式 风冷 水冷 环境温度 -30oc-45oc 扫描速度 40kpps 扫描角度 60 ° max 控制软件  
美国pangolin 工作电压 ac220v 50hz 系统功耗 500w 体积 350\*550\*750 (实际大小根据功率及用途而定)  
重量 约50kg (功率越大则体积越重) 包装箱 激光灯专用航空箱 售后服务  
质保一年,终身维护及技术支持 产品组成介绍 1.激光器介绍  
激光器寿命使用以每天三小时计,8000小时或1年为极地故障期。激光器实验室具体参数如下。波  
长wavelength (nm) g 532 nm r 635 b 445 预热时间 (minutes) <5 minutes m2 factor <1.2 factor 发 散  
角 (mrad) <1.5 mrad 光斑直径 (mm) ~5.0 beam height from base (mm) 24.8 spectral linewidth (nm) <0.1  
polarization ratio >100:1 (0 or 90 degree) 工作 环境 ( ) 10-35 使用寿命 (小时)  
8000小时为极地故障期/每天3小时计 power supply (80-260vac) net weight: 2.88kg integrated driver (ld-  
wl206) 保 修 时 间 1 year ttl modulation optional, 1-10khz or higher (if request, higher rate up to 40khz available)  
仿真调节 modulation optional, 1-10khz or higher (0~max output when 0~5vdc signal input) 原厂激光器示意  
2.龙虎振镜介绍 (1)其独特的设计具有如下特点 (2)高效马达的热量仅为其它同类产品的1/10。  
(3)独特的单块集成电路使该振镜高线性,低失真明显优于其它同类产品。  
(4)能驱动超大镜片,且能保证表演效果。(5)信号线的长度可以任意选择。  
(6)独特的高质量的负载滚球轴承保证了使用期限。  
(7)振镜的镜片为多层的高质宽带介质镜(可见光的透过率99%) 控制系统特点 1.来自  
pangolin公司的强大的中央控制系统,激光表演与音乐完美同步。 2.包含了安全控制单元,符合国际激  
光安全认证,保证激光表演的安全性。万圣激光是国际激光表演协会会员,所有产品及工程技术符合国  
际激光显示协会技术标准认证。 3.稳固的防尘除湿密封箱,使系统可以稳固地运行。  
4.系统可以运行于自动模式(即按编排好的音乐及激光节目自动播放)或手动控制,灵活性极  
5w全彩激光灯外观 实际设备外观根据功率及用途而定 5w全彩广告激光灯用途 此款激光灯经过多年的发  
展与完善,耐用度高且故障率低,响应速度快,是最稳定的机型之一。高端配置能保证更好的效果,以  
满足剧院、剧场、剧团等室内高端演出及广告投射的需要。 详情请查看官网:www.laser-show.cn