



智能光影情景模块化

31000lm激光工程投影机参数表 制表人:

灯具图片		日期	
		项目	
		灯具编号	
		灯具名称	31000m激光工程投影机
		规格型号	LS-SRZ31000
		应用位置	
		数量	
光源参数		效果图	
光源类型	激光光源		
亮度	31000lm		
色彩	红蓝双色激光光源		
显示技术	3DLP		
分辨率	1920*1200		
技术参数			
效果描述	各种大小型动态投影画面，单台或多台灯具组成各种形态动动漫投影画面		
宽高比	16: 10, 4: 3, 16: 9		
对比度	25000:1		
镜头系数	0.36:1, 0.8:1, 0.9-1.1:1, 1.3-1.7:1, 1.7-2.4:1, 2.4-4.7:1, 4.6-7.4:1, 7.3-13.8:1		
防尘等级	IP54		
矫正技术	边角校正, 水平& 垂直梯形校正, 枕形 & 桶形校正和图像旋转,可在显示边缘校正非有效像素		
显示功能	支持3D显示		
智能系统	实现多台投影不需要附加任何框架实现叠加安装		
控制及物理参数		灯具尺寸	
通讯接口	RS-232 , HDMI, USB		
输入电源	200V~240V AC 50/60 HZ		
灯具寿命	20000H		
用电功耗	2450W		
散热方式	液冷技术		
光路密封	采用最先进的100%密封光引擎，激光光源到镜头都是完全密封的		
工作温度/湿度	零下30°C-45°C/相对湿度 < 95%		
保护系统	防雷保护、过流过压保护、漏电保护、防潮湿、光电隔离		
证书	CNAS (检测报告)		
产品尺寸	598*353*780mm (不含镜头支架)		
产品重量	68.6KG		
			