

Instruction Manual

PROFESSIONAL SHOW LIGHT

LED Smart par1941





本在运输过程中是否遭到损坏

青不要私自拆卸，否则厂家将

使用规则和维护方法

安全警告：

- 为了避免雷击和火灾的危险性，请不要将此灯放置于潮湿的环境
- 避免水等液体等物质进入灯体内部
- 确保输入电压与灯体要求电压相匹配
- 若电源线出现破损，请不要尝试运行灯具；切勿去除地线插芯
- 在进行任何形式的连接之前都应关闭主电源
- 不要私自拆卸灯体。
- 禁止在灯后罩打开的情况下运行
- 禁止连接调光设备
- 确保灯体安装在合适的通风环境。灯体与墙壁应保持 6-15 厘米的距离
- 若灯具发生故障应立即停止运行
- 该灯具只适用于室内工作，否则发生故障，不予保修承诺。
- 若长期不使用，应切断电源
- 确保灯具安装在安全且稳定的环境中
- 灯具之间的电源线要规则理顺
- 按照厂家的要求定期对灯具进行清洗护维，请参阅“维护”
- 该灯具应置于远离电冰箱，微波炉，功放等热源设备
- 在以下情况下只有专业维护人员才能处理：
 - A. 电源线或插头破损
 - B. 灯具坠落，液体进入灯体内
 - C. 灯具被置于雨水等环境

安全警告：

- 为了避免雷击和火灾的危险性，请不要将此灯放置于潮湿的环境
- 避免水等液体等物质进入灯体内部
- 确保输入电压与灯体要求电压相匹配
- 若电源线出现破损，请不要尝试运行灯具；切勿去除地线插芯
- 在进行任何形式的连接之前都应关闭主电源
- 不要私自拆卸灯体。
- 禁止在灯后罩打开的情况下运行

- 禁止连接调光设备
- 确保灯体安装在合适的通风环境。灯体与墙壁应保持 6-15 厘米的距离
- 若灯具发生故障应立即停止运行
- 该灯具只适用于室内工作，否则发生故障，不予保修承诺。
- 若长期不使用，应切断电源
- 确保灯具安装在安全且稳定的环境中
- 灯具之间的电源线要规则理顺
- 按照厂家的要求定期对灯具进行清洁维护，请参阅“维护”
- 该灯具应置于远离电冰箱，微波炉，功放等热源设备
- 在以下情况下只有专业维护人员才能处理：
 - D. 电源线或插头破损
 - E. 灯具坠落，液体进入灯体内
 - F. 灯具不能正常工作，且发生异常现象

电源：在接通过电源之前，请确保与灯体相匹配的工作电压---220V（电压可根据地域差异调整为120V或220V）。同时还要保证电压与壁装电源插座相匹配。

DMX 连接：为确保 DMX 数据最佳发送，在灯具连接过程中尽量选择最短的连接路径。灯具通过 DMX 连接的顺序不会影响到 DMX 地址码。例如，一支灯具的地址码被设定为 1，不论此灯具被连接在任一位置，都不会改变其地址码。这是由于 DMX 控制器的原理决定。

操作方式：您可在以下四种模式下操作：

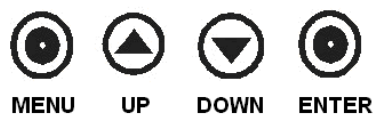
- 自走模式-灯具能够自动完成所有换色
- DMX 模式-每台灯具能接受标准 DMX512 控台单独控制
- 声制模式-当音乐响起的时候，灯具将完美地运行
- 主从模式-任何一台灯能够作为主机在前面的任意一种模式中工作，其它灯会作为从机同步工作

DMX模式：通过的DMX控制器让用户可自由创建具有个性化的程序。

1. 通过DMX 512控制器可控制每个单独的灯。
2. 该灯具采用 8/16 DMX 通道，请参阅“DMX512 地址和功能”
3. 通过的三芯XLR信号线连接到任何标准的DMX512控制器。按照DMX512运行参数，设置DMX地址，来实现DMX程序运行模式。

面板操作

在 LED 面板上共有四个按键：Menu 菜单 Up 上 Down 下 Enter 确认。



请按“MENU”键退出或返回上一个菜单，按“UP”或“DOWN”选择上下菜单翻动或数值调整，按“ENTER 确认”

插电后，产品默认回到上次关电前的操作步骤，即后准备工作，具体详情，请参考以下信息：

LED Display

Main Menu	Value	Functions
	001-512	DMX 地址码设置
	/	8/16 通道模式选择
	00-99	颜色选择
	000-255	红

	000-255	绿
	000-255	蓝
	000-255	白
	/	声控
		调光曲线 1
		调光曲线 2
		调光曲线 3

DMX 通道模式: (8/16 通道)

精简	标准	数值	Function
1	1	000-255	调光
2	2	000-010	关
		011-110	频闪 快-慢
		111-115	开
		116-165	脉冲 1 慢-快
		166-170	开
		171-220	脉冲 2 慢-快
		221-230	开
		231-245	随机频闪
		246-266	开
3	3	207-255 191-206 184-190 180-183 179 175-178 174 172-173 168-171 162-167 157-161 151-156 149-150 147-148 146 145 142-144 138-141 137 134-135	<颜色宏功能 > 艾丽斯蓝 刚果蓝 深蓝色 深紫色 浅紫色 天空蓝 火焰红 琥珀色 (透明滤光版) 深橙色 浅金色 杏黄色 鲜蓝色 绿色 薰衣草色 淡紫色 深金琥珀色 中蓝色 鲜粉色 紫红色 墨绿色

		131-133 129-130 128 127 126 125 123-124 121-122 120 119 118 117 115-116 114 113 112 110-111 100-109 089-099 078-088 068-077 062-067 049-061 046-048 045 035-044 032-034 031 030 029 027-028 023-026 020-022 019 018 017 016 015 014 013 012 011 010 000-009	叶绿色 暗蓝色 淡蓝色 钢青色 中蓝绿色 孔雀蓝 洋红色 暗粉色 中玫瑰色 浅橙色 英国玫瑰 浅玫瑰色 橙色 深琥珀 稻金黄 浅琥珀 春天黄 暗黄绿色 蓝色 天空蓝 薰衣草色 浅紫色 粉色康乃馨 中粉色 淡粉色 东方红（日出红） 暗琥珀 黄金琥珀色 中琥珀 火焰 桃红色 稻草色 中黄色 黑色 白色 5000°K 白色 3700°K 白色 7000°K 洋红色 黄色 青色（蓝绿色） 蓝 绿 红 开
4	4	000-255	自走
5	5	000-255	红光
6	6	000-255	绿光
7	7	000-255	蓝光
8	8	000-255	白光
*	9	000-255	第一组红光

*	10	000-255	第一组绿光
*	11	000-255	第一组蓝光
*	12	000-255	第一组白光
*	13	000-255	第二组红光
*	14	000-255	第二组绿光
*	15	000-255	第二组蓝光
*	16	000-255	第二组白光

维护

由于烟雾，灰尘等侵蚀，所以要定期对灯具进行必要的清洁以达到优化目的

1. 用标准的玻璃清洁剂和软布擦拭灯体外壳
2. 每隔三十天要清洁一次灯头镜片
3. 在每一次接通电源前确保灯体干燥不潮湿

维护的周期取决于灯体的工作环境.

故障排除

以下是在使用过程中常发生的故障以及排除方法:

- **不响应 DMX:**

检查 DMX 线是否正确连接。有些是三芯插孔，或是五芯插孔。要保证输入与输出之间的正确连接。

- **声控不起作用:**

如果调高声分贝还无法驱动声控，请联系厂家。

- **产品不工作:**

检查电源线是否正确连接。如果电源线连接无问题,看看是否电源故障，或者驱动板故障。如不能自行检测出问题，可直接联系供货商。

参数规格:

功率: 300W

输入电压: AC 90V-240V, 50-60Hz

LED 光源: 高功率 LED 灯珠

4in1(红绿蓝白 15W) *19 颗

光源寿命: 60, 000 小时

光束角度: 8/25 度可选

DMX 通道: 8/16

控制模式: 国际标准 DMX512 控制, 主从同步控制, 单机模式, 声控模式

显示: LED 显示

防水等级: IP20

特点: 分组点阵控制, 其中 10 颗灯珠为一组, 9 颗为一组

灯具尺寸: 338*160*398mm

净重: 7.5Kgs

感谢你阅读我们的说明书，请妥善保管此说明书，以便将来参阅！