

# 24\*10W RGBW 4 合 1 铸铝帕灯

FYI-C058



请在使用该产品前仔细阅读本产品的说明书 请保存好产品说明书

#### FYi FYi FZ X X X

#### 24\*10W RGBW 4 合 1 铸铝帕灯

### 〇 产品说明

感谢您选择了本公司的产品,请仔细完整地阅读这份使用说明手册,并妥善保管,以便使用时参考。本使用说明书中包含有关大功率 LED 投光灯的安装及使用方面的重要信息。安装及使用时请严格遵守这些相关的说明。

此 LED 大功率投光灯采用铸铝外壳制造而成,造型美观、高效省电,耐用,适用户内外使用。产品严格按 CE 标准进行设计生产,完全符合国际标准 DMX512 协议,既可单台控制,也可以互相联控使用,适用于大型文艺演出、剧院,演播厅,迪高,宾馆酒店的内外墙等场所使用。

#### 〇 技术参数

- 工作电压: AC100V-240V, 50/60HZ
- 电源总功率: 200W
- (红、绿、蓝、白) LED: 10W×18PCS
- 投光角度: 15°、25°、45°、60°可选
- 控制信号: DMX512
- 使用寿命:约8~10万小时

#### 〇 安全指令

所有与此设备安装与维护有关的人员必须明白:

- 具有电技术员资格。
- 本灯具出厂前已经过严格检验合格后出厂。为确保这些条件的正常和安全操作,用户必须遵守此说明书以下安全规定和注意事项。
- 重点:生产厂家将不对任何未按此说明书非正常操作使用和未经许可则私自更改设备所引起的任何事故和损失负责。

#### 设备安装与维护注意:

- 特别注意电源电压与主机标示电压是否一致,确保使用电压在技术参数标识的电压范围内。
- 在使用连接 110V-220V 交流电前先检查确保电源开关插座接线良好。为确保电源 使用安全请使用质量合格的电源插座。本灯接地线为黄色。
- 在移动或安装使用中注意,避免金属硬物碰撞灯具

#### 〇 主要性能

- 主/从机控制,多机互联控制
- 标准 DMX512 控制台控制, DMX 地址可选
- IP 地址码扩展功能
- 自编程模式、自运行模式、外部控制模式
- 频闪、柔光功能
- DMX 地址码扩展功能
- 单条信号最多 30 台



## 24\*10W RGBW 4 合 1 铸铝帕灯

## O DMX 通道功能

8 通道表 A001 模式						
通道	通道名称	通道值	功能描述			
CH1	调光	0-255	总调光			
CH2	频闪	0-255	频闪由慢到快			
СНЗ	效果/模式	0-5	手动调色(红,绿,蓝)			
		6-50	渐变换色			
		51-100	渐开换色			
		101-150	突变换色			
		151-200	自动模式(除本通道和速度通道外,忽略其他通道数据)			
		201-255	声控模式(除本通道和速度通道外,忽略其他通 道数据)			
CH4	速度	0-255	当(效果/模式)有效时,调节换色或自走的速度			
СН5	红色	0-255	线性调光			
СН6	绿色	0-255	线性调光			
СН7	蓝色	0-255	线性调光			
СН8	白色	0-255	线性调光			

4 通道表 D001 模式					
通道	通道名称	通道值	功能描述		
CH1	红色	0-255	线性调光		
CH2	绿色	0-255	线性调光		
СНЗ	蓝色	0-255	线性调光		
CH4	白色	0-255	线性调光		

## 〇显示板说明:



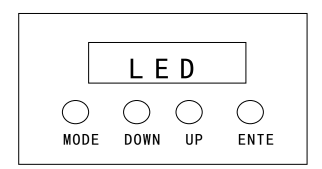
### 24\*10W RGBW 4 合 1 铸铝帕灯

MODE:菜单

DOWN: 向下

UP: 向上

ENTER: 确认



## ○ 显示板操作:

序号	显示板显示	功能说明
1	A001	DMX 地址: 1-512 8 通道模式
2	D001	DMX 地址: 1-512 4 通道模式
3	C001	颜色跳变 0~99
4	EE01	颜色渐变 0~99
5	FF00	颜色脉变 0 <sup>~</sup> 99
6	SB00	频闪 0~99
7	AT00	自走模式 0~9
8	SOUO	声控模式 0~9
9	COLO	选色 0 <sup>~</sup> 9
10	CUS1	调配颜色 1 <sup>~</sup> 5
11	R000	红色 0~255
12	G000	绿色 0~255
13	B000	蓝色 0~255
14	W000	白色 0~255