

# LAISE

## 使用说明书



### 全彩长条频闪灯

产品型号：K2000BAR

请在试用该产品前仔细阅读说明书

请保存好产品说明书

## 目 录

- 1、安全向导
- 2、安装指导
- 3、主配件
- 4、技术参数
- 5、主界面功能菜单说明
- 6、LCD 显示屏功能按键说明
- 7、DMX 通道表
- 8、故障分析及维修

## **1、安全向导**

- 在使用产品之前，请务必仔细阅读本手册，以便你掌握正确的使用方法。
- 当你拿到产品，第一时间要检查产品的零配件是否齐全，产品运输过程中是产生了损坏，如果有，

请马上联系经销商。

- 安装前请仔细检查机械紧固件是否因运输而松脱。
- 开灯前请检查供电电压是否正常，本产品正常的工作电压在 AC100-240V 之间，如果供电电压不在这个范围之内，请不要通电亮灯。
- 供电排插接地要良好，以防电击。
- 为了保证产品的使用寿命，请保持干燥和通风，避免在环境温度 40°C 以上进行运行工作。
- 请勿将产品安置在易震动或潮湿的地方。
- 严禁带电安装，拆卸。产品出现不正常现象切勿擅自拆卸，应请有关专业人员检修。
- 维护，清洁产品之前要断电。

## 2、安装指导

- 吊挂安装时，要使用灯勾安装。灯勾是装在手柄上。
- 要把安全索安装在吊环上。

## 3、主配件

- 产 品 1 台
- 电源线 1 根
- 说明书 1 份

## 4、技术参数

- 工作电压：AC100V-240V
- 额定功率：300W
- 光 源：1296 颗 SMD 5050 RGBW
- 泛光角度：120°
- 控制模式：手动模式、内置效果、DMX512、声控
- DMX 通道：6CH/11CH/64CH/66CH
- 显 示：LCD 显示屏+四个轻触按键
- 电源连接：Power IN Put/OUT Put
- 信号连接：3 Pin DMX IN/OUT
- 外 壳：铝型材
- 尺 寸：1000\*95\*148mm
- 净 重：6.3KG

## 5、主界面菜单功能说明

地址码	DMX Address	A000-A512
-----	-------------	-----------

运行模式	Run Mode	D512	dmx 模式
		Auto	Auto 0-20
			Sp 01 - 99
		Sound	Sound0-20
Se00-99			
通道模式	Chan Mode	6 CH	
		11 CH	
		64 CH	
		66 CH	
显示模式	Display	Backlight	ON
			1Min
			2Min
			3Min
	MenuBak	Off	
		1Min	
		2Min	
	DmxFlsh	3Min	
Off			
设置功能	Balance	AllSw	
		Red (50-255)	
		Green (50-255)	
		Blue (50-255)	
		white (50-255)	
	DmxClea	Off	
		On	
	DefCfig	Off	
On			
手动	Manual	Dimmer	0-255
		Strobe	0-255
		Red	0-255
		Green	0-255
		Blue	0-255
		white	0-255
信息	Info	RunTime	0000-9999
		Temperature	XXX
		DisVers	Vx. xx

## 6、LCD 显示屏功能按键说明

### 按键图示



## 7.1、DMX 512 通道表-6CH 简易通道模式

通道	功能	DMX 值	功能描述
1CH	总调光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
2CH	频闪	000-255	000-008：关闭； 009-255：频闪速度由慢到快。
3CH	R-红光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
4CH	G-绿光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
5CH	B-蓝光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
6CH	W-白光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）

## 7.2、DMX 512 通道表-11CH 常规通道模式

通道	功能	DMX 值	功能描述
1CH	总调光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
2CH	频闪	000-255	000-008：关闭； 009-255：频闪速度由慢到快。
3CH	R-红光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）

4CH	G-绿光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
5CH	B-蓝光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
6CH	W-白光	000-255	调光从暗到最亮（亮度 0-100%）
7CH	内置程序	000-007 手动 008-255 5050 颜色选择	没效果 5050 颜色效果 1 到 20
8CH	速度	000- 255	5050 速度选择
9CH	颜色跑马	000-007 手动 008-255	内置效果颜色 RGB 混色效果
10CH	背光	000-007 手动 008-015 016-255	内置效果颜色 没背光 RGB 混色效果
11CH	方向	000-127 128-255	正向 反向

### 7.3、DMX 512 通道表-64CH 单点控模式

通道	功 能	DMX 值	功 能 描 述
1CH	第 1 段 R-红光	000-255	000-255 由暗到亮；
2CH	第 1 段 G-绿光	000-255	000-255 由暗到亮；
3CH	第 1 段 B-蓝光	000-255	000-255 由暗到亮；
4CH	第 1 段 W-白光	000-255	000-255 由暗到亮；
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
61CH	第 16 段 R-红光	000-255	000-255 由暗到亮；
62CH	第 16 段 G-绿光	000-255	000-255 由暗到亮；
63CH	第 16 段 B-蓝光	000-255	000-255 由暗到亮；
64CH	第 16 段 W-白光	000-255	000-255 由暗到亮；

### 7.4、DMX 512 通道表-66CH 综合通道模式

通道	功能	DMX 值	功能描述
1CH	总调光	000-255	000-255 由暗到亮;
2CH	频 闪	000-255	000-008: 关闭; 009-255: 频闪速度由慢到快。
3CH	第 1 段 R-红光	000-255	000-255 由暗到亮;
4CH	第 1 段 G-绿光	000-255	000-255 由暗到亮;
5CH	第 1 段 B-蓝光	000-255	000-255 由暗到亮;
6CH	第 1 段 W-白光	000-255	000-255 由暗到亮;
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
63CH	第 16 段 R-红光	000-255	000-255 由暗到亮;
64CH	第 16 段 G-绿光	000-255	000-255 由暗到亮;
65CH	第 16 段 B-蓝光	000-255	000-255 由暗到亮;
66CH	第 16 段 W-白光	000-255	000-255 由暗到亮;

## 8、故障分析及维修

若遇严重问题，请立刻停用，请要求专业人员检查

问 题	可能的原因
灯具无法通电	A、检查电源线是否接线正确
	B、2A 保险管损坏
	C、开关电源损坏
DMX 不受控	A、显示屏主板损坏
	B、DMX 卡侬头信号板损坏
灯珠不亮	A、灯珠板损坏
	B、灯珠板排线损坏