

用 户 手 册



适用机型

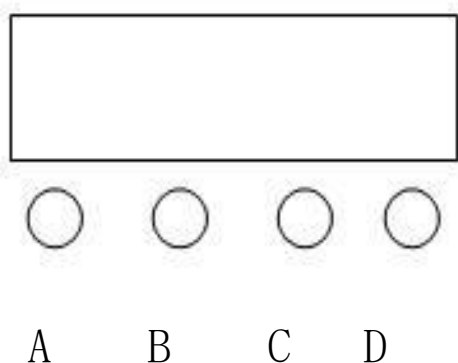
LED两眼观众灯(室外版)

FDY-BL1002IP

广州市思美灯光科技有限公司

☆ 安装、使用产品前，请仔细阅读产品使用手册 ☆

1. 图解部分:



- A. 功能键
- B. 加键
- C. 减键
- D. 确认键
- E. LED显示窗

操作说明：按功能键A会循环出8种不同的功能效果，数码管前两位数字代表当前所处的功能（参照功能表）。后两位数字代表该种功能所处的. 地址码. 或速度、的参数。按B或C键即可修改其参数值。按D键确认即可。

2. LED显示窗功能对照表, (所有的功能按选定后再按D键确认即可)

序号	显示	功能说明
1	A001	6通道地址码, (001—512) B、C键加减地址码数值
2	d001	2通道地址码, (001—512) B、C键加减地址码数值
3	CC 99	七彩跳变, (00—99) B、C键修改七彩跳变速度
4	CP99	七彩渐变, (00—99) B、C键修改七彩渐变速度
5	dE99	爆闪, (00—99) B、C键修改爆闪速度 颜色受(选色)控制
6	SOud	七彩声控变化
7	U255	正白色选色, (000—255) B、C键修改选色 如果调到000时(dE99)爆闪不会亮正白
8	Y255	暖白色选色, (000—255) B、C键修改选色 如果调到000时(dE99)爆闪不会亮暖白

3. LED后台显示窗功能对照表,

(在A001状态下常按A键3-4秒便可进入按D键可退出)

序号	显示	功能说明
----	----	------

1	U235	白色电流，（020—255）默认值(235)
2	Y235	黄色电流，（020—255）默认值(235)
3	n255	总功率限制，（050—255）默认值(255不限制)
4	LEdF	LEdF（主机后台设置参数）不向从机推送 默认值(LEdF)
		LEd0 主机向从机推送 用于更新从机后台参数 注意：主机与从机之间信号线连好并上电，从机设为DMX512模式，主机进入此选项后主机不要急于退出等待从机灯珠闪烁表示从机更新成功，这时主机可退出。
5	LoAd	LoAd不进行恢复出厂设置 默认值(LoAd)
		LdEd 进行恢复出厂设置 注意：进入LdEd后LdEd会闪动提示是否恢复出厂设置，进入LdEd后菜单不在循环 按D键保存退出LdEd才会生效。如不需要恢复出厂设置可在LdEd模式下按B键或C键调回LoAd在LoAd模式下菜单可继续循环。恢复出厂设置（电流值）与（总功率限制）不会被恢复。
6	C-55	灯体温度值设置，（40—70）默认值(55) 注意：灯体要接上温控电阻后这个功能才起作用
7	don-	doFF dmx512段信号不保持（段信号后灯光进入闭光状态）
		don- dmx512段信号保持（段信号后灯光保持段信号前状态）默认值(don-)
8	Eon-	EoFF 显示屏背光常亮
		Eon- 显示屏背光30秒后进入屏 保默认值(Eon-)
9	FAN1	FAN1 风机受温控与灯光控制 默认值(FAN1) 注意：温度显示45度以上并且灯珠有开光时风机启动，温度显示低下40度不管灯珠是否开光风机停止。如果没有接控温的控情况下风机只受灯光控制，即有开光风机启动，闭光后60秒后风机停止
		FAN0 风机不受温控与灯光控制（常转）
10	CH-A	(CH-A)通道模式切换 默认值(CH-A) 1总调 2频闪 3功能 4速度 5R 6G
		(CH-b)通道模式切换 1总调 2R 3G 4频闪 5功能 6速度
11	F-14	调光刷新频率(02k—14k)hz默认值(14khz) 注意：频率过低可能导致拍摄闪烁但调光会更好，频率过高可能导致调光不好但拍摄无闪烁现象，所以设置频率因场景而定
12	L-01	调光曲线（1-4）种，默认值（01） 01线性调光。02平方调光。03反平方调光。04 S形调光。
13	16bt	16bt 16比特调光模式（调光柔和无闪烁，同时调光速度会变慢）默认值(16bt)
		-8bt 8比特调光模式（调光有点闪烁，同时调光速度与台值变化速度同步）
14	t001	t001（000—255）调光速度 只针对选择16bt调光模式时有效，选择-8bt调光模式时不会出现这个菜单 默认值(t001)

4. DMX512通道说明(6通道)

序号	功能	说明
第1通道	总调光	总调光，线性调光，由暗到亮
第2通道	总频闪	总频闪，由慢到快
第3通道	功能选择	0— 5空； 6— 100跳变 101—150渐变 151—200爆闪 201—255声控
第4通道	功能速度	功能速度，由慢到快
第5通道	W调光	W调光，线性调光，由暗到亮
第6通道	Y调光	Y调光，线性调光，由暗到亮

5. DMX512通道说明(2通道)

序号	功能	说明
第1通道	W调光	W调光，线性调光，由暗到亮
第2通道	Y调光	Y调光，线性调光，由暗到亮

6. RDM说明：

序号	功能	说明
1	反馈（地址码）	可自由更改
2	反馈（通道模式）	可自由更改
3	反馈（设备温度）	不可更改

7. 功能特点：

操作非常简单，人性化设计，调光无闪烁、抖动现象等。可适应摄影，照相、电视台等对灯光要求严格的场合。