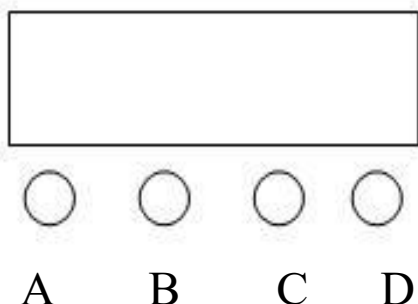


# LED 帕灯使用说明

## 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 9 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。

查看机内温度值：双击确认键不松即可。

## 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	d001	地址码, (001—512) B、C 键加减地址码数值
2	CH 11/9/7/4	4 种通道模式 B、C 键加减修改通道模式
3	CC50	跳变, (00—99) B、C 键修改跳变速度
4	CP50	渐变, (00—99) B、C 键修改渐变速度
5	SE50	脉变, (00—99) B、C 键修改脉变速度
6	SoUd	声控变化
7	RGBW	W1 选色 (000—255) B、C 键修改选色 W2 选色 (000—255) B、C 键修改选色 W3 选色 (000—255) B、C 键修改选色 W4 选色 (000—255) B、C 键修改选色 W5 选色 (000—255) B、C 键修改选色 W6 选色 (000—255) B、C 键修改选色 W7 选色 (000—255) B、C 键修改选色
8	S000	频闪, (000—255) B、C 键修频闪变速度
9	-OFF	关闭快速闭光
	-ON-	开启快速闭光

## 3. DMX512 十一通道说明

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	W1 调光	线性调光，由暗到亮
第 3 通道	W2 调光	线性调光，由暗到亮
第 4 通道	W3 调光	线性调光，由暗到亮
第 5 通道	W4 调光	线性调光，由暗到亮
第 6 通道	W5 调光	线性调光，由暗到亮
第 7 通道	W6 调光	线性调光，由暗到亮
第 8 通道	W7 调光	线性调光，由暗到亮
第 9 通道	总频闪	总频闪，由慢到快
第 10 通道	功能速度	功能速度，由慢到快
第 11 通道	功能选择	0--4 空 5--99: 固定混色 100--149: 跳变跑动 150--199: 渐变跑动 200--249: 渐变跑动 250--255: 声控

#### 4. DMX512 九通道说明

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	W1 调光	线性调光，由暗到亮
第 3 通道	W2 调光	线性调光，由暗到亮
第 4 通道	W3 调光	线性调光，由暗到亮
第 5 通道	W4 调光	线性调光，由暗到亮
第 6 通道	W5 调光	线性调光，由暗到亮
第 7 通道	W6 调光	线性调光，由暗到亮
第 8 通道	W7 调光	线性调光，由暗到亮
第 9 通道	总频闪	总频闪，由慢到快

#### 5. DMX512 七通道说明

序号	功能	说明
第 1 通道	W1 调光	线性调光，由暗到亮
第 2 通道	W2 调光	线性调光，由暗到亮
第 3 通道	W3 调光	线性调光，由暗到亮
第 4 通道	W4 调光	线性调光，由暗到亮
第 5 通道	W5 调光	线性调光，由暗到亮
第 6 通道	W6 调光	线性调光，由暗到亮
第 7 通道	W7 调光	线性调光，由暗到亮

#### 6. DMX512 四通道说明

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		0--4 空

	功能选择	5--99: 固定混色 100--149: 跳变跑动 150--199: 渐变跑动 200--249: 渐变跑动 250--255: 声控
第 4 通道	功能速度	功能速度, 由慢到快

### 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。