



SJD

产品规格

SJD | SJDL | SJDS

- 材 质 灯罩-AS、底座-ABS、  
反射镜/反射体-耐热性ABS
- 防 护 等 级 IP23
- 标准颜色构成 1层: ● R-红  
2层: ● R-红 ● G-绿  
3层: ● R-红 ● A-黄 ● G-绿

- 方形(95X95mm)多层式指示灯和扬声器组合型结构, 同时传达视觉信号和听觉信号
- 指示灯部分分为灯泡反射镜旋转型, LED长亮/闪亮型, 氙灯管爆闪型, 可根据使用环境选择合适的光源及工作方式
- 每种组合音中含5种音源及可提供语音信号5种供用户选择
- 语音信号是根据用户提供音源, 由本公司刻录后提供
- 利用1台的安装空间, 传达2~3个多种信号

SJD 灯泡反射镜旋转方形多层指示灯

型号	层数	电压	灯泡			内置音及音量	认证	重量	颜色
			范围	规格	序号				
SJD	1	DC12V	12V5W	T16x35 15S	5	•WS-警告音5音: Max.90dB •WM-音乐5音: Max.90dB •WA-提示音5音: Max.85dB •WV-语音信号5音: 79~85dB	-	DC-1.41kg AC-1.79kg	● R-红
		DC24V	24V5W	T16x35 15S	6				
		AC110V	12V5W	T16x35 15S	5				
		AC220V	12V5W	T16x35 15S	5				
	2	DC12V	12V5W	T16x35 15S	5			DC-1.65kg AC-2.04kg	● R-红 ● G-绿
		DC24V	24V5W	T16x35 15S	6				
		AC110V	12V5W	T16x35 15S	5				
		AC220V	12V5W	T16x35 15S	5				
	3	DC12V	12V5W	T16x35 15S	5			DC-1.90kg AC-2.29kg	● R-红 ● A-黄 ● G-绿
		DC24V	24V5W	T16x35 15S	6				
		AC110V	12V5W	T16x35 15S	5				
		AC220V	12V5W	T16x35 15S	5				

- 采用噪音和磨损少的旋转模式。
- 灯罩的颜色可以重新排列。
- 转速: 120~140RPM
- 使用环境温度: -20°C ~ +50°C

※ 内装音最大音量基准为WS-Ch1 / WM-Ch4 / WA-Ch5 音

※ WV信号音5种是用户指定录音方式, 根据音源音量有所偏差。

※ 音源详细内容请参照本目录册的[标准产品音源种类及组合]。

光源部/信号音电流(1层为基准)

电压	DC12V	DC24V	AC110V	AC220V
光源部电流(1层)	490mA	350mA	100mA	50mA
信号音电流	210mA	130mA	75mA	50mA

SJD Series



SJDL / SJDS

**SJDL LED长亮/闪亮指示灯**

型号	层数	电压	内置音及音量	认证	重量	颜色
SJDL	1	DC12V~24V	• WS-警告音5音 : Max.90dB • WM-音乐5音 : Max.90dB • WA-提示音5音 : Max.85dB • WV-语音信号5音 : 79~85dB	-	1.63kg	● R-红
		AC110V				
		AC220V				
	2	DC12V~24V			1.80kg	● R-红 ● G-绿
		AC110V				
		AC220V				
	3	DC12V~24V			2.04kg	● R-红 ● A-黄 ● G-绿
		AC110V				
		AC220V				

- 高度96mm的宽面积灯罩为扩散面, 散发强烈的LED信号光。
- 内置长亮-闪亮选择开关。
- 闪亮次数: 60~80次/min
- 使用环境温度: -30°C ~ +50°C

**光源部/信号音电流(1层为基准)**

电压	DC12V~24V	AC110V	AC220V
光源部电流(1层)	Max.185mA	80mA	40mA
信号音电流	Max.210mA	75mA	50mA

**SJDS 氙灯管爆闪指示灯**

型号	层数	电压	内置音及音量	认证	重量	颜色
SJDS	1	DC12V~24V	• WS-警告音5音 : Max.90dB • WM-音乐5音 : Max.90dB • WA-提示音5音 : Max.85dB • WV-语音信号5音 : 79~85dB	-	1.25kg	● R-红
		AC110V			1.66kg	
		AC220V			1.66kg	
	2	DC12V~24V			1.45kg	● R-红 ● G-绿
		AC110V			1.84kg	
		AC220V			1.84kg	
	3	DC12V~24V			1.64kg	● R-红 ● A-黄 ● G-绿
		AC110V			2.03kg	
		AC220V			2.03kg	

- 散发强烈的信号光, 用于长距离信号传达。
- 采用接插式灯管结构, 更换维护方便。
- 闪亮次数: 60~80次/min
- 使用环境温度: -30°C ~ +50°C

※ 内装音最大音量基准为WS-Ch1 / WM-Ch4 / WA-Ch5 音  
※ WV信号音5种是用户指定录音方式, 根据音源音量有所偏差。  
※ 音源详细内容请参照本目录册的[标准产品音源种类及组合]。

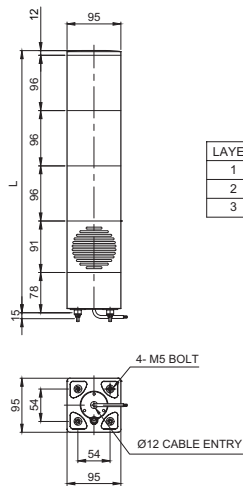
**光源部/信号音电流(1层为基准)**

电压	DC12V~24V	AC110V	AC220V
光源部电流(1层)	Max.1.26A	210mA	110mA
信号音电流	Max.210mA	75mA	50mA



## 外形图 • SJD / SJDL / SJDS

单位: mm

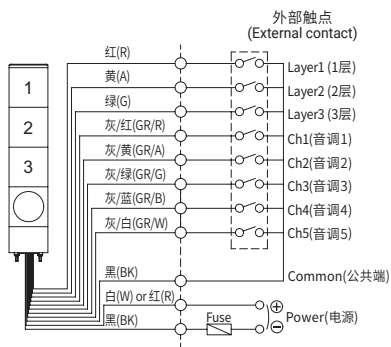


⚠ 各个信号线上不能连接电源, 可能会引起产品损坏。

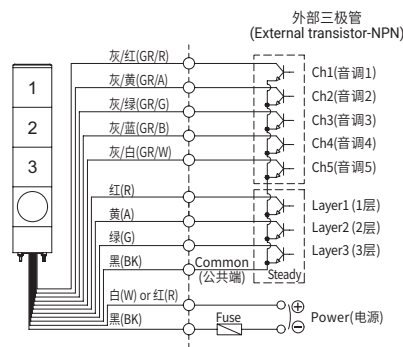
- SJD产品可以利用外部触点和三极管接线。
- 利用三极管接线的时候,使用NPN三极管按照左侧接线图正确接线后使用。
- 灯泡为光源的产品SJD和氙灯管为光源的SJDS Series不能使用三极管接线, 请利用外部触点使用产品。

## 接线图

### • SJD / SJDL / SJDS-DC/AC



### • SJDL-DC/AC



## 接线信息

- 电源线规格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- 信号线规格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm
- SJD产品的黑色线接负极(-)

## 用户订制规格

- 标准灯罩排列以外的产品。

## 型号选定

SJD	-	WA	-	3	-	220	-	RAG
[型号]		[音源]		[层数]		[电压]		[颜色]
SJD		WS-警告音		1-1层		12-DC12V		● R-红
SJDL		WM-音乐		2-2层		24-DC24V		● A-黄
SJDS		WA-提示音		3-3层		12/24-DC12V~24V		● G-绿
		WV-语音信号				(限SJD、SJDS)		
						110-AC110V		
						220-AC220V		