

854-579-A262-19 颗大蜂眼带辅光说明书

一、 显示面板及按键定义

菜单键：进入/返回主菜单

向上键：菜单功能向上选择/参数递加

向下键：菜单功能向下选择/参数递减

确认键：选择菜单功能，并于菜单功能参数修改时做确定并保存。

二、 菜单功能

通电开机整机复位后，按菜单键，进入主菜单（主菜单界面无操作 30 秒后退出），详见主菜单功能表（共 5 个主菜单选项）；向上或向下键选择主菜单，确认键进入修改各项菜单之功能参数，修改后再按确认键保存当前功能参数（保存后具备掉电记忆）。

主菜单	子菜单	菜单功能说明
1、系统设置	1、DMX 地址	向上或向下修改 DMX 地址码（地址码可选范围 001-512），确认键保存，默认 001。
	2、编码器	向上或向下修改编码器开启/关闭，确认键保存，默认开启。
	3、X 反转	向上或向下修改 X 反转开启/关闭，确认键保存，默认关闭。
	4、Y 反转	向上或向下修改 Y 反转开启/关闭，确认键保存，默认关闭。
	5、高级设置	
2、运行模式	1、运行模式	向上或向下选择运行模式 DMX/声控/自动，确认键保存，默认 DMX。
	2、通道选择	向上或向下选择通道 CH31,CH33,CH109，确认键保存，默认 CH31。
3、手动控制	1、X	向上或向下修改 X 电机运转参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	2、X 微调	向上或向下修改 X 电机微调参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	3、Y	向上或向下修改 Y 电机运转参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 128。
	4、Y 微调	向上或向下修改 Y 电机微调参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	5、XY 速度	向上或向下修改 XY 电机运转速度参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	6、调焦	向上或向下修改调焦电机运转参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	7、转镜	向上或向下修改转镜参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	8、调光	向上或向下修改调光参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 255。
	9、频闪	向上或向下修改频闪参数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	10、前景色红	向上或者向下修改红色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 255。
	11、前景色绿	向上或者向下修改绿色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 255。
	12、前景色蓝	向上或者向下修改蓝色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 255。
	13、前景色白	向上或者向下修改白色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 255。
	14、色温	向上或者向下修改颜色色温（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	15、染色	向上或者向下修改颜色染色数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	16、淡化	向上或者向下修改颜色淡化数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	17、平移	向上或者向下修改平移数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。
	18、图案	向上或者向下修改颜色染色数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。

854-579-A262-19 颗大蜂眼带辅光说明书

	19、动图	向上或者向下修改颜色动图（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。	
	20、速度	向上或者向下修改速度（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。	
	21、背景色红	向上或者向下修改红色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。	
	22、背景色绿	向上或者向下修改绿色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。	
	23、背景色蓝	向上或者向下修改蓝色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。	
	24、背景色白	向上或者向下修改白色电流数值（可调范围 000-255），确认键保存，默认 000。	
	25、复位	参数值在 150-255 整机复位，控台参数值必须先拉到 10 以下，再推到 150-255 才有用，参数值在 000-149 无用，是不能复位的。	
4、显示设置	1、语言选择	向上或向下选择中文/EN（英文），确认键保存，默认中文。	
	2、倒显设置	向上或向下选择关闭/开启倒显设置，确认键保存，默认关闭。	
	3、屏保设置、	向上或向下选择关闭/开启屏保设置，确认键保存，默认开启。	
	4、软件版本	06MC	
5、信息	加密设置	关闭	
	时间	9999:00	
	HALL	0000110	
6、工厂设置	显示请输入密码！向上或向下修改为 138，再按确认键进入工厂设置。	1、X 轴校准	向上或向下修改参数（范围 000-255），确认键保存，默认 128。
		2、Y 轴校准	向上或向下修改参数（范围 000-255），确认键保存，默认 128。
		3、调焦校准	向上或向下修改参数（范围 000-255），确认键保存，默认 128。
		4、调焦行程	向上或向下修改参数（范围 000-255），确认键保存，默认 128。
		5、旋转校准	向上或向下修改参数（范围 000-255），确认键保存，默认 128。
		6、红色	向上或向下修改红色灯珠电流（032-255），确认键保存，默认 252。
		7、绿色	向上或向下修改绿色灯珠电流（032-255），确认键保存，默认 252。
		8、蓝色	向上或向下修改蓝色灯珠电流（032-255），确认键保存，默认 252。
		9、白色	向上或向下修改白色灯珠电流（032-255），确认键保存，默认 252。
		10、电流	向上或向下选择 000 /007，确认键保存，默认 004。
		11、速度	向上或向下修改速度参数（范围 001-007），确认键保存，默认 000。
		12、Logo	向上或向下选择 000 /001，确认键保存，默认 000。
		13、温度	向上或向下修改温度参数（范围 045-075），确认键保存，默认 065。
		14、温度-风扇	向上或向下选择关闭/开启风扇控制，确认键保存，默认关闭。
		15、LED	LED-A/LED-B

三、主从机控制

有 2 台或 2 台以上相同的灯具用 DMX 三芯信号线连接，所有灯具修改为 001~512 任意地址码，设置任意一台为主机，其它灯具则为从机，所有从机显示屏不闪烁；用主机调节渐变、脉变、跳变、声控、自走效果时，所有从机同步渐变、脉变、跳变、声控、自走效果。

特别注意：1、一组灯具只能设置一台主机，如果有多台主机，所有灯具会乱闪而不同步。

2、所有灯具必须是在关闭 DMX512 控制台时主从机才有作用。

四、DMX512 控制

所有灯具地址码设置好，将所有灯具用 DMX 三芯信号线并联连接至 DMX512 控制台，地址码停止闪烁，表示 DMX512 控制台信号已经发送到灯具，根据通道说明用 DMX512 控制台控制相关功能。

CH31 通道说明：

通道	通道值	基本功能
1	000-255	X

854-579-A262-19 颗大蜂眼带辅光说明书

2	000-255	X 微调
3	000-255	Y
4	000-255	Y 微调
5	000-255	XY 速度
6	000-255	调焦
7	000-255	旋转
8	000-255	调光
9	000-255	频闪
10	000-255	R 前景色
11	000-255	G 前景色
12	000-255	B 前景色
13	000-255	W 前景色
14	000-255	色温
15	000-255	染色 颜色宏功能
16	000-255	图像
17	000-255	动图
18	000-255	动图速度
19	000-255	R 背景色
20	000-255	G 背景色
21	000-255	B 背景色
22	000-255	W 背景色
23	000-255	复位
24	000-255	频闪
25	000-255	R
26	000-255	G
27	000-255	B
28	000-255	模式
29	000-255	速度
30	000-255	背景色
31	000-255	背景色总调光

CH33 通道说明:

通道	通道值	基本功能
1	000-255	X
2	000-255	X 微调
3	000-255	Y
4	000-255	微调
5	000-255	XY 速度
6	000-255	调焦
7	000-255	旋转
8	000-255	调光
9	000-255	频闪
10	000-255	R 前景色
11	000-255	G 前景色

854-579-A262-19 颗大蜂眼带辅光说明书

12	000-255	B 前景色
13	000-255	W 前景色
14	000-255	色温
15	000-255	染色 颜色宏功能
16	000-255	淡化
17	000-255	平移
18	000-255	图像
19	000-255	动图
20	000-255	动图速度
21	000-255	R 背景色
22	000-255	G 背景色
23	000-255	B 背景色
24	000-255	W 背景色
25	000-255	复位
26	000-255	频闪
27	000-255	R
28	000-255	G
29	000-255	B
30	000-255	模式
31	000-255	速度
32	000-255	背景色
33	000-255	背景色总调光

CH109 通道说明:

通道	通道值	基本功能
1	000-255	X
2	000-255	X 微调
3	000-255	Y
4	000-255	微调
5	000-255	XY 速度
6	000-255	调焦
7	000-255	旋转
8	000-255	调光
9	000-255	频闪
10	000-255	R 前景色
11	000-255	G 前景色
12	000-255	B 前景色
13	000-255	W 前景色
14	000-255	色温
15	000-255	染色 颜色宏功能
16	000-255	淡化
17	000-255	平移
18	000-255	图像
19	000-255	动图
20	000-255	动图速度
21	000-255	R 背景色
22	000-255	G 背景色

854-579-A262-19 颗大蜂眼带辅光说明书

23	000-255	B 背景色
24	000-255	W 背景色
25	000-255	复位
26	000-255	第 1 颗红色灯珠调光
27	000-255	第 1 颗绿色灯珠调光
28	000-255	第 1 颗蓝色灯珠调光
29	000-255	第 1 颗白色灯珠调光
...
98	000-255	第 19 颗红色灯珠调光
99	000-255	第 19 颗绿色灯珠调光
100	000-255	第 19 颗蓝色灯珠调光
101	000-255	第 19 颗白色灯珠调光
102	000-255	频闪
103	000-255	R
104	000-255	G
105	000-255	B
106	000-255	模式
107	000-255	速度
108	000-255	背景色
109	000-255	背景色总调光

五、技术参数：

电压： AC100~240V 50/60HZ

功率： 19*40W

灯珠： 19 颗四合一 LED 灯珠

控制方式： DMX512、自走、主从、声控、带 RDM 功能。

通道： CH31,CH33,CH109

调光： 32bit 0~100%线性调光

特点： 摇头+染色+调焦+图案+旋转+辅光

工作温度： -30 度~50 度

频闪频率： 1~30HZ

外观： 金属、黑色

连接方式： DMX512 输入输出 / 电源输入输出。

IP 等级： IP20

尺寸：

重量：