

第一级菜单	第二级菜单	选项	默认	说明	
地址设定	DMX地址	1-512	1	调整DMX地址	
	Net	0-255	0	调整ArtNet4的接收参数Net	
	Sub-Net	0-15	0	调整ArtNet4的接收参数Sub-Net	
	Universe	0-15	0	调整ArtNet4的接收参数Universe	
	IP地址A	0-255	2	调整IP地址 第1段	
	IP地址B	0-255	168	调整IP地址 第2段	
	IP地址C	0-255	0	调整IP地址 第3段	
	IP地址D	0-255	2	调整IP地址 第4段	
	子网掩码A	0-255	255	调整子网掩码 第1段	
	子网掩码B	0-255	0	调整子网掩码 第2段	
	子网掩码C	0-255	0	调整子网掩码 第3段	
	子网掩码D	0-255	0	调整子网掩码 第4段	
	特性设定	通道模式	标准/RGB/RGBW/Shape	标准	调整通道模式
速度等级		高速/中速/低速	高速		
接收模式		自动 /DMX/ArtNet/Art2DMX	自动	1. 设为自动时, 灯具会自动选择是DMX信号还是ArtNet信号; 2. 设为DMX模式时, 只接收DMX信号; 3. 设为ArtNet模式时只接收ArtNet信号; 4. 设为Art2DMX模式时只接收ArtNet信号并将接收的信号转成DMX发送出去	
平滑等级		0级/1级/2级	0级		
位置反馈		开/关	开	为关的时候禁用光耦反馈功能	
零位调整		调整电机的零位			
功率模式		高亮/标准/剧场	标准	高亮模式的功率最高噪音最大, 标准模式的85%总功率噪音适中, 剧场模式的70%总功率噪音最低。	
调光曲线		默认/平方/立方	默认		
调光频率		1.2K/2.4K/12K/24K	1.2K	调整调光频率	
Tilt反转		关/开	关	Tilt 方向反转	
LED点阵反转		关/开	关	LED点阵方向反转	
辅助设定		语言	中文/英文	中文	选择面板语言
		背光时间	30秒/60秒/持续亮	30秒	
	背光亮度	0-255	255	功能保留	
	背光警告	开/关	开	开启该选项后, 屏幕背光闪烁表示无信号或者有错误	
	显示反转	执行/取消	执行	屏幕反转	
	用户配置1	载入/保存	载入	用于保存和载入用户配置1	
	用户配置2	载入/保存	载入	用于保存和载入用户配置2	
手动控制	通道控制	通道控制功能			
	复位			复位功能	
信息查询	设备名			显示当前设备的短名称	
	面板版本	查询面板版本			
	面板温度	查询面板温度			
	主板版本	查询主板版本			
	主板温度	查询主板温度			
	制造商ID	05EF		制造商注册的RDM的厂家ID	
	设备ID	05EFxxxxxx		RDM识别码	
	错误信息	查看错误信息			
	DMX查询	查询DMX数值			

Fine 608 Batten Stand			
序号	中文	英文	描述
1	红色	Red	红色调整
2	绿色	Green	绿色调整
3	蓝色	Blue	蓝色调整
4	白色	White	白色调整
5	色温	Color Tempe	0->5 关闭 6->11 2700K 12->16 3200K 17->21 4300K 22->26 5600K 27->31 6500K 32->40 8000K 41->255 2700-8000K
6	颜色宏	Color Macro	0->2 无功能 3->9 7种彩虹效果 10->255 颜色宏效果
7	频闪	Strobe	0->3 CLOSED 4->103 脉冲频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 104->107 OPEN 108->207 等均频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 208->212 OPEN 213->251 随机频闪由慢到快 252->255 OPEN
8	调光	Dimmer	0->255 亮度由暗到亮变化
9	调光微调	Dimmer Fine	0->255 亮度微调
10	垂直	Tilt	垂直位置粗调
11	垂直微调	Tilt Fine	垂直位置微调
12	放大1	Zoom1	0->255 前4颗光束角度小到大
13	放大2	Zoom2	0->255 后4颗光束角度小到大
14	复位	Reset	0->25 无功能 26->76 ZOOM 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 77->127 Pan/Tilt 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 128->255 所有复位(更换DMX后保持5秒以上功能生效)
15	控制	FunctionCtrl	0->3 无功能 4->7 LED点阵反转 关闭 8->11 LED点阵反转 打开 12->15 TILT反转 关闭 16->19 TILT反转 打开 20->255 无功能 (更改DMX数值后保持3秒以上功能生效)

Fine608Batten RGB			
序号	中文	英文	描述
1	红色	Red	红色调整
2	绿色	Green	绿色调整
3	蓝色	Blue	蓝色调整
4	白色	White	白色调整
5	色温	Color Tempe	0->5 关闭 6->11 2700K 12->16 3200K 17->21 4300K 22->26 5600K 27->31 6500K 32->40 8000K 41->255 2700-8000K
6	颜色宏	Color Macro	0->2 无功能 3->9 7种彩虹效果 10->255 颜色宏效果
7	频闪	Strobe	0->3 CLOSED 4->103 脉冲频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 104->107 OPEN 108->207 等均频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 208->212 OPEN 213->251 随机频闪由慢到快 252->255 OPEN
8	调光	Dimmer	0->255 亮度由暗到亮变化
9	调光微调	Dimmer Fine	0->255 亮度微调
10	垂直	Tilt	垂直位置粗调
11	垂直微调	Tilt Fine	垂直位置微调
12	放大1	Zoom1	0->255 前4颗光束角度小到大
13	放大2	Zoom2	0->255 后4颗光束角度小到大
14	复位	Reset	0->25 无功能 26->76 ZOOM 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 77->127 Pan/Tilt 复位 128->255 所有复位(更换DMX后保持5秒以上功能生效)
15	控制	FunctionCtrl	0->3 无功能 4->7 LED点阵反转 关闭 8->11 LED点阵反转 打开 12->15 TILT反转 关闭 16->19 TILT反转 打开 20->255 无功能 (更改DMX数值后保持3秒以上功能生效)
16	点1 红色	P1 Red	点1 红色 亮度调整
17	点1 绿色	P1 Green	点1 绿色 亮度调整
18	点1 蓝色	P1 Blue	点1 蓝色 亮度调整
19	点2 红色	P2 Red	点2 红色 亮度调整
20	点2 绿色	P2 Green	点2 绿色 亮度调整
21	点2 蓝色	P2 Blue	点2 蓝色 亮度调整
22	点3 红色	P3 Red	点3 红色 亮度调整
23	点3 绿色	P3 Green	点3 绿色 亮度调整
24	点3 蓝色	P3 Blue	点3 蓝色 亮度调整
25	点4 红色	P4 Red	点4 红色 亮度调整
26	点4 绿色	P4 Green	点4 绿色 亮度调整

Fine608Batten RGBW			
序号	中文	英文	描述
1	红色	Red	红色调整
2	绿色	Green	绿色调整
3	蓝色	Blue	蓝色调整
4	白色	White	白色调整
5	色温	Color Tempe	0->5 关闭 6->11 2700K 12->16 3200K 17->21 4300K 22->26 5600K 27->31 6500K 32->40 8000K 41->255 2700-8000K
6	颜色宏	Color Macro	0->2 无功能 3->9 7种彩虹效果 10->255 颜色宏效果
7	频闪	Strobe	0->3 CLOSED 4->103 脉冲频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 104->107 OPEN 108->207 等均频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 208->212 OPEN 213->251 随机频闪由慢到快 252->255 OPEN
8	调光	Dimmer	0->255 亮度由暗到亮变化
9	调光微调	Dimmer Fine	0->255 亮度微调
10	垂直	Tilt	垂直位置粗调
11	垂直微调	Tilt Fine	垂直位置微调
12	放大1	Zoom1	0->255 前4颗光束角度小到大
13	放大2	Zoom2	0->255 后4颗光束角度小到大
14	复位	Reset	0->25 无功能 26->76 ZOOM 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 77->127 Pan/Tilt 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 128->255 所有复位(更换DMX后保持5秒以上功能生效)
15	控制	FunctionCtrl	0->3 无功能 4->7 LED点阵反转 关闭 8->11 LED点阵反转 打开 12->15 TILT反转 关闭 16->19 TILT反转 打开 20->255 无功能 (更改DMX数值后保持3秒以上功能生效)
16	点1 红色	P1 Red	点1 红色 亮度调整
17	点1 绿色	P1 Green	点1 绿色 亮度调整
18	点1 蓝色	P1 Blue	点1 蓝色 亮度调整
19	点1 白色	P1 White	点1 白色 亮度调整
20	点2 红色	P2 Red	点2 红色 亮度调整
21	点2 绿色	P2 Green	点2 绿色 亮度调整
22	点2 蓝色	P2 Blue	点2 蓝色 亮度调整
23	点2 白色	P2 White	点2 白色 亮度调整
24	点3 红色	P3 Red	点3 红色 亮度调整
25	点3 绿色	P3 Green	点3 绿色 亮度调整
26	点3 蓝色	P3 Blue	点3 蓝色 亮度调整

Fine608Batten Shape			
序号	中文	英文	描述
1	红色	Red	红色调整
2	绿色	Green	绿色调整
3	蓝色	Blue	蓝色调整
4	白色	White	白色调整
5	色温	Color Tempe	0->5 关闭 6->11 2700K 12->16 3200K 17->21 4300K 22->26 5600K 27->31 6500K 32->40 8000K 41->255 2700-8000K
6	颜色宏	Color Macro	0->2 无功能 3->9 7种彩虹效果 10->255 颜色宏效果
7	频闪	Strobe	0->3 CLOSED 4->103 脉冲频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 104->107 OPEN 108->207 等均频闪由慢到快, 1Hz-25Hz 208->212 OPEN 213->251 随机频闪由慢到快 252->255 OPEN
8	调光	Dimmer	0->255 亮度由暗到亮变化
9	调光微调	Dimmer Fine	0->255 亮度微调
10	垂直	Tilt	垂直位置粗调 ()
11	垂直微调	Tilt Fine	垂直位置微调
12	放大1	Zoom1	0->255 前4颗光束角度小到大
13	放大2	Zoom2	0->255 后4颗光束角度小到大
14	复位	Reset	0->25 无功能 26->76 ZOOM 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 77->127 Tilt 复位(更改DMX后保持5秒以上功能生效) 128->255 所有复位(更换DMX后保持5秒以上功能生效)
15	控制	FunctionCtrl	0->3 无功能 4->7 LED点阵反转 关闭 8->11 LED点阵反转 打开 12->15 TILT反转 关闭 16->19 TILT反转 打开 20->255 无功能 (更改DMX数值后保持3秒以上功能生效)
16	形状调光	Shape Dimmer	0->255 形状亮度由暗到亮到变化
17	形状选择	Shape Select	0->7 无功能 8->54 形状选择 55->255 所有形状依次显示
18	形状偏移	Shape Offset	0->15 形状样式顺序变化(如果有多个形状样式则变化) 16->31 形状样式反序变化 32->47 形状样式来回变化 48->159 预留 160->255 形状样式变换(变换的样式数量与形状有关)
19	形状速度	Shape Speed	0->7 静态形状 8->255 速度由慢到快

