

产品型号:



- LED50W聚光灯
- LED100W聚光灯
- LED120W聚光灯
-
-
-
-
-



-
-
-
-
-
-
-

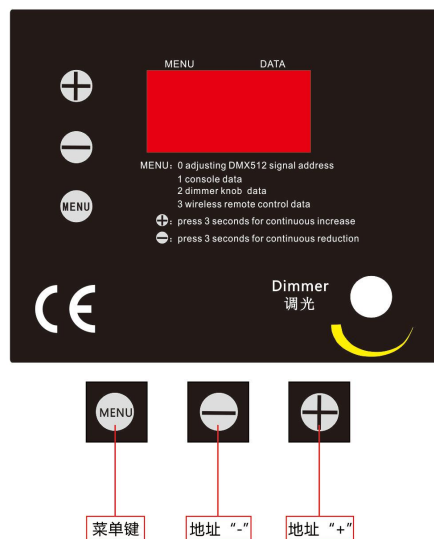
(2)

精于光电 专于影视

» 数字遥控LED聚光灯说明书 <



操作说明:



(3)

使用方法:

①、地址调整: 按下menu键, 数码首位显示0, 此时处于调整 DMX512 地址调整状态, 后三位指示DMX512 地址; 按下 "+"键, 地址加1, 按下 "-" 键, 地址减1, 无操作5秒后自动退出地址调整状态 .

②、推动调光旋钮, 数码首位显示2, 此时控制数据由旋钮控制, 推动旋钮, 后3位数据在0-255之间变化, 灯具在最暗至最亮之间连续变化 .

③、若灯具调光旋钮调光信号调到0时(灯具最暗状态), 代表已接入控制台, 推动控制台相应路数推杆, 灯具首位显示1, 指示灯具由控制台控制; 后3位显示控制台的调光数据.

④、若控制台和旋钮同时推起, 则控制数据大的作为灯具的控制信号, 并由首位予以数字指示.

⑤、控制台数据在控制台失效或数据出错时, 数据由灯具保留, 保证现场不出现黑场现象.

⑥、具有遥控功能的灯具, 必须把旋钮和 DMX512 数据都调为0, 遥控数据才起作用, 数码首位显示3, 后3位显示遥控器数据, 遥控信号灯具自动保留, 不因灯具掉

(4)

电而丢失，旋钮和DMX512任一信号起作用，将自动清除灯具保存的遥控信号。

⑦、双色温灯具有两个调光旋钮，分别为3200K与5600K色温旋钮，2个色温旋钮可以分别控制色温照度的强弱，DMX512控制时，双色温灯具接收本灯地址和其后两位地址共三通道控制。一通道为总控，二通道为5600K色温控制，三通道为3200K色温控制，一通道控制另外两通道最大亮度。
使用控制台或遥控器时，灯的旋钮均旋到0。

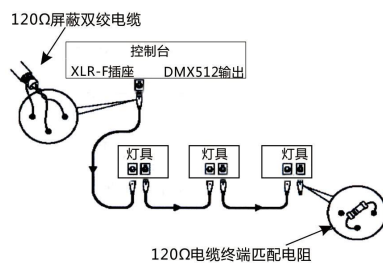
(5)

DMX512信号的连接:

系列灯具采用2路带DMX512信号，因此配有两个DMX512插座，均为输入和输出，采用XLR-3脚插座与数据传输电缆的连接见下表：

插座引脚编号	数据电缆
1	屏蔽网线
2	信号负端
3	信号正端

120Ω屏蔽双绞电缆在DMX512数据电缆的终端处的信号正、负端接入120欧姆网络阴抗匹配电阻，提高数据传输质量，避免信号反射。



(6)

配件清单:

序号	名称	数量	标注
1	灯体	1台	
2	灯弓	1个	
3	手轮	2个	
4	手轮垫片	4个	
5	Ac电源头	1个	
6	Ac电源线	1条	
7	电源适配器	1个	
8	柔光版	1片	
9	滤光网	1个	
10	遮飞叶	1套	
11	柔光箱	1套	
12	电池扣板	1套	
13	双色温电路	1组	
14	吊灯螺栓	1个	
15	三脚架连接头	1个	
16	三芯信号插头	1对	

(7)

温馨提示：使用前请仔细阅读说明书
因产品不断升级，不同批次产品可能有细微变化，请以最新实物为准。
敬请谅解