

User Manual

LED Slimbar 1841(pixel)



----- 2020 Ver12.22 -----

感谢您选购我们的 LED 系列产品，每一款灯都经过了严格的测试。请检查灯体在运输过程中是否遭到损坏。如果发现零部件缺损，请事先联系经销商或厂家。请不要在没有任何通知的情况下擅自退回产品！

警告：为了避免雷击和火灾的危险性，请不要将此灯放置于潮湿等环境下工作。不要私自拆卸，否则厂家将不予保修承诺。灯体发生故障后，请先与经销商或厂家取得联系。

注重环保，做到包装纸箱的再循环利用！

基本说明：为了更好的使用此产品，请务必仔细阅读本手册，熟悉各项安全使用规则和维护方法。

特点：

- RGBW 混色
- 彩色频闪
- 电子调光 0-100 %
- DMX – 512 协议
- 主/从同步模式
- 带功能按钮 LED 工作菜单
- 单颗灯珠点阵控制

安全警告：

- 为了避免雷击和火灾的危险性，请不要将此灯放置于潮湿的环境
- 避免水等液体等物质进入灯体内部
- 确保输入电压与灯体要求电压相匹配
- 若电源线出现破损，请不要尝试运行灯具；切勿去除地线插芯
- 在进行任何形式的连接之前都应关闭主电源
- 不要私自拆卸灯体。
- 禁止在灯后罩打开的情况下运行
- 禁止连接调光设备
- 确保灯体安装在合适的通风环境。灯体与墙壁应保持 6-15 厘米的距离
- 若灯具发生故障应立即停止运行
- 该灯具只适用于室内工作，否则发生故障，不予保修承诺。
- 若长期不使用，应切断电源
- 确保灯具安装在安全且稳定的环境中
- 灯具之间的电源线要规则理顺
- 按照厂家的要求定期对灯具进行清洁维护，请参阅“维护”
- 该灯具应置于远离电冰箱，微波炉，功放等热源设备
- 在以下情况下只有专业维护人员才能处理：
 - A. 电源线或插头破损
 - B. 灯具坠落，液体进入灯体内
 - C. 灯具不能正常工作，且发生异常现象

电源：在接通过电源之前，请确保与灯体相匹配的工作电压---220V（电压可根据地域差异调整为120V或220V）。同时还要保证电压与壁装电源插座相匹配。

DMX 连接：为确保 DMX 数据最佳发送，在灯具连接过程中尽量选择最短的连接路径。灯具通过 DMX 连接的顺序不会影响到 DMX 地址码。例如，一支灯具的地址码被设定为 1，不论此灯具被连接在任一位置，都不会改变其地址码。这是由于 DMX 控制器的原理决定。

操作方式：您可在以下三种模式下操作：

- 自走模式-灯具能够自动完成所有换色
- DMX 控制模式-每台灯具能接受标准 DMX512 控台单独控制
- 主从模式-任何一台灯能够作为主机在前面的任意一种模式中工作，其它灯会作为从机同步工作

DMX模式：通过的DMX控制器让用户可自由创建具有个性化的程序。

1. 通过DMX 512控制器可控制每个单独的灯。
2. 该灯具采用 4/7/72/75 个 DMX 通道，请参阅“DMX512 地址和功能”
3. 通过的三芯XLR信号线连接到任何标准的DMX512控制器。按照DMX512运行参数，设置DMX地址，来实现DMX程序运行模式。

面板操作

在 LED 面板上共有四个按键：Menu 菜单 Up 上 Down 下 Enter 确认。



请按“MENU”键退出或返回上一个菜单，按“UP”或“DOWN”选择上下菜单翻动或数值调整，按“ENTER”确认

插电后，产品默认回到上次关电前的操作步骤，即后准备工作，具体详情，请参考以下信息：

LED 显示

主菜单	数值	功能
A001	001-512	地址码
CH04	CH-4	4 通道
	CH-7	7 通道
	CH72	72 通道
	CH75	75 通道
r000	000-255	红光
G000	000-255	绿光
B000	000-255	蓝光
u000	000-255	白光
CC00	00-15	效果 1 慢-快
dE00	00-15	效果 2 慢-快
HoNO	HoNO/HoyE	从机/主机

备注：选择 4 通道模式时，菜单显示上会显示 CH04，7/72/75 通道模式选择菜单显示显示 4/7/72/75CH。

4 通道模式

通道	功能	描述	数值
1	LED 颜色	红光亮	0-255
2	LED 颜色	绿光亮	0-255
3	LED 颜色	蓝光亮	0-255
4	LED 颜色	白光亮	0-255

7 通道模式

通道	功能	描述	数值
----	----	----	----

1	调光	调光	0-255
2	频闪	频闪 慢到快	0-255
3	内置效果	内置效果	0-255
4	LED 颜色	红光亮	0-255
5	LED 颜色	绿光亮	0-255
6	LED 颜色	蓝光亮	0-255
7	LED 颜色	白光亮	0-255

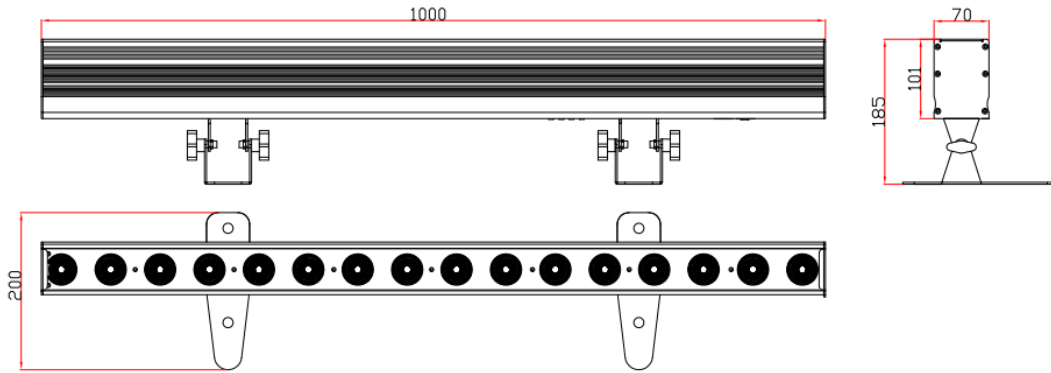
72 通道模式

通道	功能	描述	数值
1	LED 颜色	第 1 组红光亮	0-255
2	LED 颜色	第 1 组绿光亮	0-255
3	LED 颜色	第 1 组蓝光亮	0-255
4	LED 颜色	第 1 组白光亮	0-255
*****	*****	*****	*****
69	LED 颜色	第 18 组红光亮	0-255
70	LED 颜色	第 18 组绿光亮	0-255
71	LED 颜色	第 18 组蓝光亮	0-255
72	LED 颜色	第 18 组白光亮	0-255

75 通道械

通道	功能	描述	数值
1	调光	调光	0-255
2	频闪	频闪 慢到快	0-255
3	内置效果	内置效果	0-255
4	LED 颜色	第 1 组红光亮	0-255
5	LED 颜色	第 1 组绿光亮	0-255
6	LED 颜色	第 1 组蓝光亮	0-255
7	LED 颜色	第 1 组白光亮	0-255
*****	*****	*****	*****
72	LED 颜色	第 18 组红光亮	0-255
73	LED 颜色	第 18 组绿光亮	0-255
74	LED 颜色	第 18 组蓝光亮	0-255
75	LED 颜色	第 18 组白光亮	0-255

尺寸:



维护

由于烟雾，灰尘等侵蚀，所以要定期对灯具进行必要的清洁以达到优化目的

1. 用标准的玻璃清洁剂和软布擦拭灯体外壳
2. 每隔三十天要清洁一次灯头镜片
3. 在每一次接通电源前确保灯体干燥不潮湿

维护的周期取决于灯体的工作环境

故障排除

● 不响应 DMX:

检查 DMX 线是否正确连接。有些是三芯插孔，或是五芯插孔。要保证输入与输出之间的正确连接。

● 产品不工作:

检查电源线是否正确连接。如果电源线连接无问题,看看是否电源故障,或者驱动板故障. 如不能自行检测出问题,可直接联系供货商.

产品规格

型号: LED Slimbar1841(点阵)

工作范围: 任何安全电压场所

电压: 90-250V / 50~60Hz

电源: 200W

光源: LED RGBW 10W 大功率灯珠* 18 颗

单颗灯珠可独立控制, 单个颜色可独立控制

通道: 4/7/72/75

透镜: 8/25 度可选

防水等级: IP20

净重: 7.5kgs

保修期: 1 年

感谢你阅读我们的说明书, 请妥善保管此说明书, 以便将来参阅!