

TEANMALIGHT

300W LED 摇头图案灯

14/16 通道

(LED-S300)



广州天玛舞台灯光设备厂

## 前言

感谢您选择我们的产品！请仔细阅读本说明书全部使用参考，并保留。有关安装和使用该产品的信息都中包含本手册。请根据本手册的指示使用这款产品。

该设备是全新设计，使用高强度塑料和铝合金主要材料。它充分考虑了美观、耐用、轻便、环保等要求。它是根据 CE 标准制造。完全达到国际标准 DMX512 协议。可以使用 DMX512 控制，或自走、主从连机、声控等方式控制。可在使用大型娱乐，剧场和多功能厅等。

该产品采用单颗 300W 高亮度的 LED。收到此产品时，请仔细检查包装和本设备是否在运输过程中有损坏。如有损坏，请不要立即使用本产品，请联系厂家技术人员确定安排的情况下才可以使用，同时联系物流公司协商相关赔偿事宜。打开包装后检查以下配件是否齐全：

电源线-----一条

信号线-----一条

用户手册-----一本

安装支架-----两片

备注：设备安装后，建议保留包装材料（至少保留部分）。本设备在搬运或返厂维修时，要求使用原包装，否则会有损坏的可能。因使用其他包装而造成的损坏不在厂家保修范围。

## 1.技术参数:

电源: C90-240V/50-60HZ

功率: 450W

光源: 300W 白光 LED 集成灯珠

控制模式: DMX512, 声控, 自动程序, 主从联机

控制通道: 14CH/16CH

控制信号: DMX512

控制显示: 中英文双语显示液晶屏.

净重: 11.8KG

包装规格:

纸箱: 350\*270\*500(MM) 14KG

## 2. 功能特点:

1. 颜色: 一个颜色盘, 有 8 种颜色+白光, 具有彩虹效果及半色效果;
2. 旋转图安盘: 7 款图案+白光, 带抖动效果和旋转功能;.
3. 棱镜盘: 有三款棱镜, 带旋转效果;
4. 电子无极调焦 12°-18°;
5. X 轴 540 度, Y 轴 270 度, 电磁定位系统, 复位准确, 安静, 带自动纠错功能;
6. 高速电子频闪, 频闪速度可调, 并具有随机频闪和脉冲效果;
7. 电子点泡, 灯泡可以在控制台远程控制, 0-100%亮度线性调节, 平滑无闪烁;
8. 自动过热温控保护, 在设备温度异常升高时, 能自动切断灯泡电源;

## 3. 控制显示面板使用说明:

主菜单:	子菜单	功能设置
"地址设置", "Address "		1-512
"系统设置", "SYS Set "	"语言设置", "Language"	"中文", "Chin"
	"显示倒向", "ShowReve"	"英文", "Engh"
		"正常", "Natu"

		"翻转", "Revl"
	"通道模式", "ChunMode"	"14CH", "14CH"
		"16CH", "16CH"
	"运行模式", "RunMode "	"DMX ", "DMX "
		"声控", "Musc"
		"自动", "Auto"
	"信号清零", "SigClear"	"关闭", "Off "
		"打开", "Open"
	"水平反向", "Xreverse"	"关闭", "Off "
		"打开", "Open"
	"垂直反向", "Yreverse"	"关闭", "Off "
		"打开", "Open"
	"光耦检测", "XY Fback"	"关闭", "Off "
		"打开", "Open"
	"返回上级", "Return "	▲
"零位调整", "Rectify "	"水平旋转", "Plane "	0-255
	"垂直旋转", "Titl "	0-255
	"旋转图案", "RotGobos"	0-255
	"图案自转", "GoboRot "	0-255
	"色 盘", "Colour "	0-255
	"调 焦", "Focus "	0-255
	"棱 镜", "Prism "	0-255
	"棱镜旋转", "PrismRot"	0-255
	"返回上级", "Return "	0-255
"通道电平", "ChanLevel"	通道 00-通道 40	显示 DMX 通道值
"通道控制", "Control "	通道 00-通道 40	控制对应的通道
"灯具复位", "Reset "		是
		否
"退出菜单", "ExitMenu"		▲

#### 4.DMX-512 通道说明:

Standard mode (16CH)	Simple mode (14CH)	DMX	Channel function
1	1	0-255	X 轴 Pan
2	2	0-255	X 轴微调 Pan Fine

3	3	0-255	Y 轴 Tilt
4	4	0-255	Y 轴微调 Tilt Fine
5	5	0-255	X/Y 轴速度 Pan/Tilt Speed
6	6	0-255	线性调光 Dimmer intensity 0-100%
7	7	0-255	频闪 Shutter/ strobe
8	8	0-255	颜色盘 Colour wheel
9	9	0-255	旋转图案 Gobos
10	10	0-255	图案索引和自转控制 Rot. gobo indexing and rotation
11	11	0-255	调焦 Focus
12	12	0-255	棱镜 Prism
13	13	0-255	棱镜旋转和索引 Prism rotation and indexing
14	*	0-255	宏功能 Macr functions
15	*	0-255	自动/ 声控 AUTO/SOUND
16	14	0-255	复位 rest