

YEL J2 规格书

目录

1.简介	2
2.产品规格	2
2.1 硬件	2
2.2 产品包含	3
2.3 软件	4
2.4 物理	5

1.简介

适用于各种场合的灯光控制，支持各类电脑灯、数字灯、常规灯，稳定性坚若磐石，设计与控制快捷方便，针对教育定制版本。



2.产品规格

2.1 硬件

- Linux 操作系统
- ★• 8个 DMX 输出/输入，最高扩展可支持 65536 个通道参数
- ★• 内置 2 个 15.4 英寸触摸屏+1 个 9 英寸触摸屏

- 15 个高精度电动推杆
- A/B 场电动推杆
- 1 个总控电动推杆
- 6 个耐磨编码器（带 Push）
- 1 个高灵敏轨迹球
- 1 个高精度调光轮
- 2 个千兆以太网口
- 4 个 USB2.0 口
- 内置键盘抽屉(2 个) • 独立静音型橙色背光按键
- MIDI 输入输出接口
- LTC/SMPTE 时间码
- 支持扩展推杆侧翼
- 3 个 LED 鹅颈灯插口
- AC 宽电压电源: 165-240 V, 50/60Hz
- ★•内置无线DMX
- ★.冗余双电源输入接口
 - 内置不间断 UPS 电源
- ★ 支持 CueJax 接口

2.2 产品包含

- 电源线 1 条
- 鹅颈灯 2 个

- 操作说明一份
- 航空箱一个

2.3 软件

★• Linux 操作系统

- 系统可通过 U 盘安装
 - 节目数据可保存在硬盘或 U 盘
 - 支持 DMX512,Artnet,ACN 协议
- ### ★• 支持中英文两种语言
- 支持多台联机备份
 - 支持手持式远程控制
 - 支持舞台 3D 效果模拟，实时现场模拟
 - 系统可通过 U 盘安装
 - 节目数据可保存在硬盘或 U 盘
 - 支持 DMX512,Artnet,ACN 协议
 - 支持 RDM 管理
 - 支持 Wysiwyg 连接
 - 支持 LTP 和 HTP
 - 支持 MIDI 时间码和内部时间码
 - 强大的 Layout 管理
 - 支持多用户操作，并可设置各用户权限
 - 颜色，图案，光束，位置等各类型的素材，每种类型可存 10000

个

- 支持 10000 个编组，支持 10000 个效果
- 支持 10000 个程序，每个程序可包含 9999 个场景

2.4 物理

- 尺寸：986mm*678.9mm*217.4mm
- 净重：50.1kg

提供：

- ★ 国家级高新技术企业证书；
- ★ 灯光控制方面的软件著作权；
- ★ 灯光控制方面的发明专利；
- ★ 国内知名电视台的使用报告；
- ★ 安全生产证书；
- ★ 第三方产品检测报告
- ★ 省级或升级以上企业信用管理贯标证书