



BORAY铂锐

用 | 户 | 手 | 册

KTV 灯光控制器

L-260

广州博锐电子有限公司编制

★安装、使用产品前，请仔细阅读用户手册★

1、使用须知

1.1 引言

尊敬的客户：

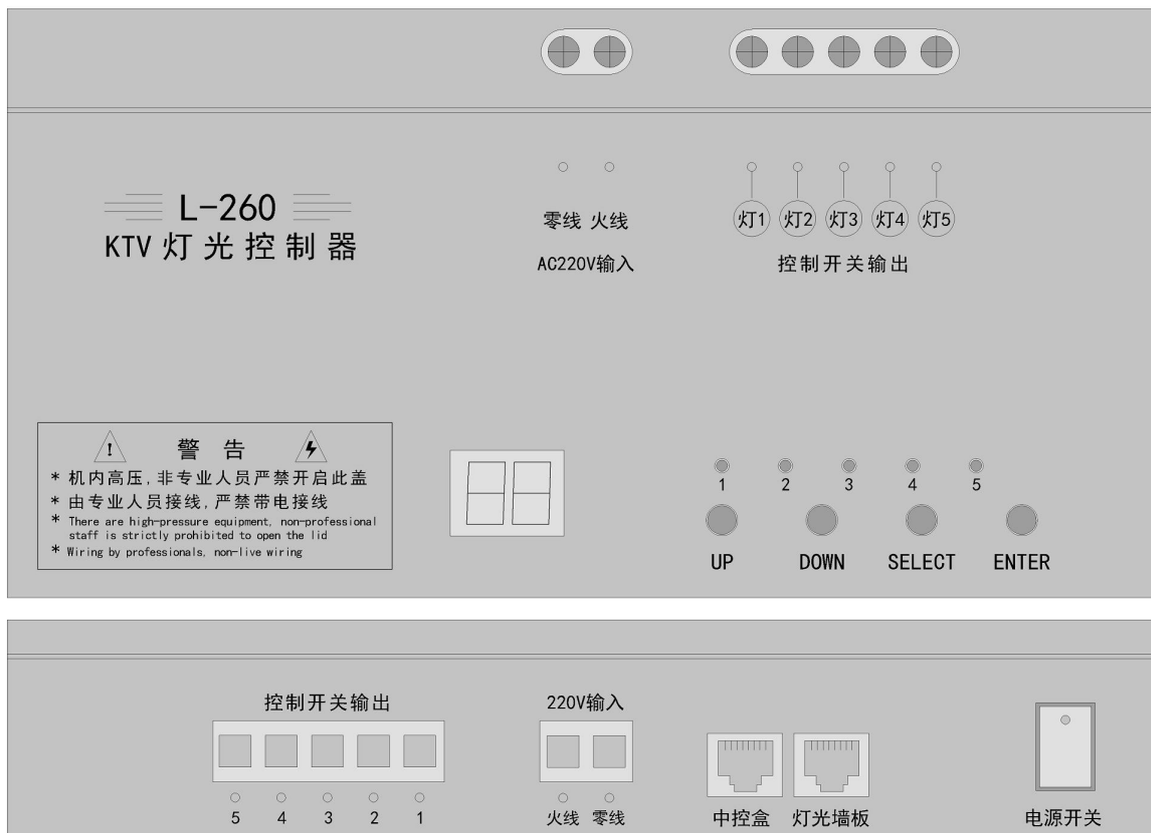
在您使用本产品前，请仔细阅读产品使用说明书。

1.2 包装清单

- 1) L-260 灯光控制器 1 台

2、产品概述

2.1 产品图示



2.2 产品简介

L-260 灯光控制器是专为 KTV 设计的一款可编程的智能型灯光控制器。

- 1) **集中控制：**智能设置灯光场景，实现灯光场景一键切换。

注：可直接连接灯光控板，脱离点歌系统及中控盒独立运行

3 相关参数

3.1 技术参数

输入电压：220V

最大负载：<3000W （单路<1000W）

开关控制：5 路

外型尺寸：255*130*58（长*宽*高）

3.2 接口参数

- 1) **中控盒**: 连接到铂锐 K-250 系列中控盒, 使用网线布线, 水晶头两端均按 568B 标准
- 2) **灯光墙板**: 连接铂锐灯光墙板, 使用网线布线, 水晶头两端均按 568B 标准

4、使用方法

4.1 灯光场景对应模式的编程

墙板上的每个按钮均对应灯光控制器上的一个模式, 在正常状态下按下墙板上的按钮时, 灯光控制器会显示对应该按钮的模式号, 需要对墙板上的某个按钮所对应的灯光模式进行编程时, 则选择相应的模式号进行编程, 方法如下:

先关闭灯光控制器电源, 按住“SELECT”及“ENTER”键不放, 打开电源, 等待约 1 秒, 灯光控制器显示“01”并闪烁, 表示 01 模式, 按“UP”或“DOWN”键选择所要编程的组, (00 组为开机默认模式), 例如要对 02 模式进行编程:

- 1) 按“DOWN”键选择到 02, 按“ENTER”键进入该组设置, 显示“J1”, 表示设置第 1 路灯的状态, 按 SELECT 进行设置, 对应该路的指示灯亮表示打开, 对应该路的指示灯闪烁表示不对该路控制, 对应该路的指示灯灭表示关闭, 设置完 J1 后按“DOWN”键继续选择要设置的灯光, 全部 5 路灯光设置完成后按“ENTER”键保存并进入下一步设置;
- 2) 开关模式或固定模式设置 H1 表示本组为固定模式, H0 表示本组为开关模式, 按“SELECT”键进行切换, 设置完成后按“确认”键保存并返回组选择状态;
- 3) 重复上面 1-2 步骤对其它的组进行设置。

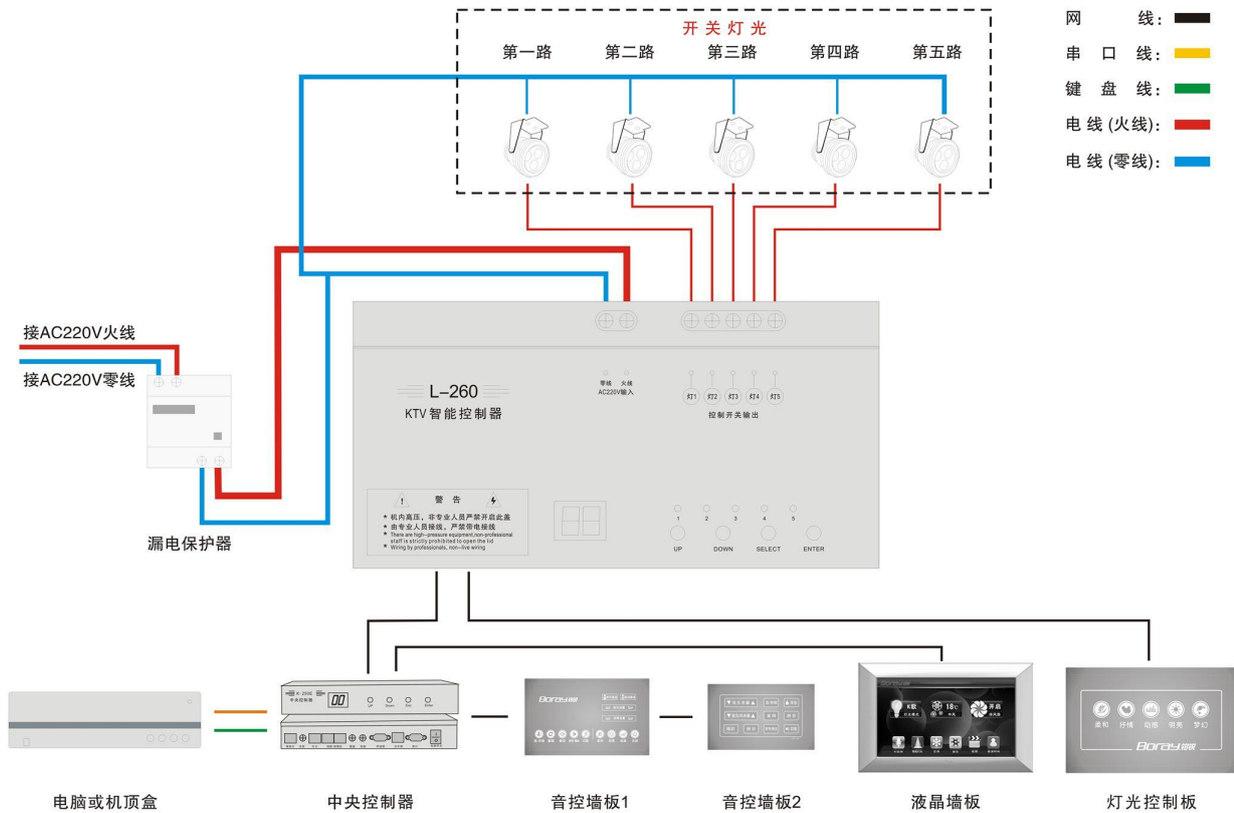
注: 00 模式为灯光控制器的开机默认模式。

4.2 灯光控制器设置内容的对传

设置好的灯光控制器可以将其设置内容对传到另一台新灯光控制器上, 对传将覆盖新灯光控制器上的所有设置内容。

- 1) 按住主灯光控制器的“UP”及“SELECT”键并接通电源, 主灯光控制器显示“—”, 按“DOWN”键选择到“0-”, 并按下“ENTER”键进行确认;
- 2) 用一根网线通过灯光墙板口与从灯光控制器连接, 连线时按住从灯光控制器的“UP”及“SELECT”键, 从灯光控制器显示“—”, 按“DOWN”键选择到“1-”, 并按下“ENTER”键开始对传, 对传完成后, 主灯光控制器显示“A0”, 从灯光控制器显示“88”;
- 3) 此时主灯光控制器不必关机, 重复第 2 步操作继续对传新的灯光控制器。

L-260 灯光控制器接线示意图



警告:

- ※ 本产品内有高压, 必须由专业人员详细阅读说明书后接线, 接错线可能会导致线路烧毁或设备损毁。
- ※ 根据说明中的功率范围使用, 禁止过载使用。
- ※ 严禁带电接线。