



BORAY铂锐

用 | 户 | 手 | 册

KTV 灯光控制器

L-280

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-280 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-280 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：<3500W（单路<1000W）

开关控制：6 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 标准灯光墙板
- 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、灯光控制器使用方法

4.1 灯光场景对应模式的编程

墙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 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 6 路灯设置完成后按“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

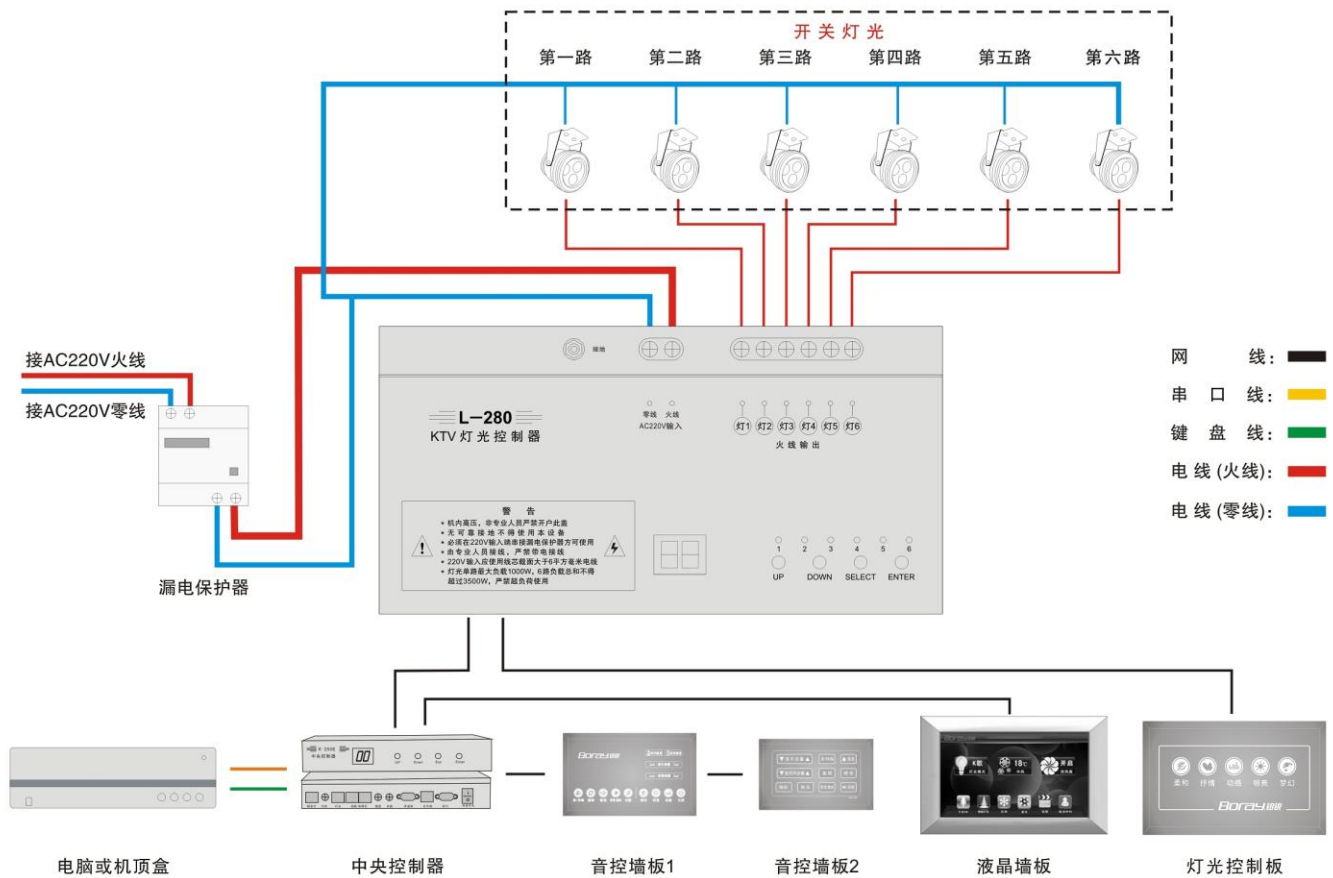
注: 00 模式为灯光控制器的开机默认模式。

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-280 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。