

用一户一手一册

KTV 智能控制器 CL-7100A

广州博锐电子有限公司编制 ★安装、使用产品前,请仔细阅读★



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。

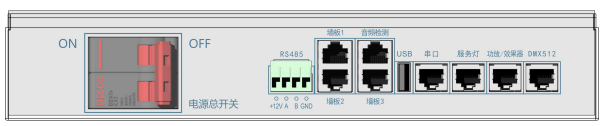
1.2 包装清单

1) CL-7100A 智能控制器1台2) 串口转接线1条3) 红外发射线1条4) 终端电阻线(RJ45)1条

2、产品概述

2.1 产品图示







2.2 产品简介

CL-7100A 是一款融合多项功能于一体的 KTV 智能控制器,其作为 KTV 综合控制系统的核心组件,可控制照明灯光、DMX512 舞台灯具、排风、服务灯、功放等设备,具有卡拉 0K 音乐播放控制、摇麦信号检测等功能。

- 1) 集成中控: 智能设置灯光场景,实现灯光场景一键切换,排风集中控制。
- 2) 场景跟随:根据歌曲类型自动切换灯光场景,灯光全自动控制。
- **3) 声控功能:** 通过音频检测器,采集音频信号,对低音及人声分离处理,实现包厢人、声、光 互动,通过软件自由设定声控灯光效果。
- **4) DDMX512 效果灯:** 通过电脑上位机模拟灯光控台编程并保存在控制器中,实现对摇头灯、激光灯等带 DMX512 接口灯具的控制。
- 5) **DMX 上位机编程:** 专用 DMX 编程软件,简单易用,功能强大。
- 6) 摇麦检测: 与摇麦电源盒连接, 侦测摇麦电源并转换为场景指今, 实现场景自动切换。
- 7) DMX 数据录制: 完美录制大型控台 DMX512 数据。
- 8) 集成中控功能:集成服务灯控制、功放控制等中控功能,无需中控盒。
- 9) 电脑编程: 与电脑连接,通过软件进行编程,界面操作简单易懂,便于工程人员安装调试。
- 10) 备份还原: 可将设置好的灯光效果备份到电脑, 复制、还原轻松搞定。
- **注**: 可直接连接灯光控板,脱离点歌系统独立运行; 可实现单路灯光独立开关控制。

3、相关参数

3.1 技术参数

输入电压: 220V

总负载: <4000W(单路<1000W, 阻性负载)

开关控制: 8路

排风控制: 1路

DMX512 效果灯: 支持直接连接摇头灯、激光灯、LED 解码器等带 DMX512 接口的灯具

播放控制:支持播控功能

服 务 灯: 支持连接服务灯

功放控制: 支持功放红外控制

摇麦检测: 支持连接摇麦电源盒

外型尺寸: 324*170*55mm (长*宽*高)

3.2 接口参数

- 1) RS485: 连接到 RS485 墙板, 多个设备采用串联连接。
- **2) 墙板:**连接铂锐墙板、液晶墙板,多个设备采用串联连接,使用网线布线,水晶头两端均按 568B 标准。
- 3) 音频检测: 此接口为音频检测器专用接口。
- 4) USB: 数据升级。
- **5) 串口:**通过标配串口转 RJ45 座线连接到电脑或机顶盒串口,使用网线布线,水晶头两端均按 568B 标准。
- 6) 服务灯:连接铂锐服务灯、门牌灯,使用网线布线,水晶头两端均按568B标准。
- **7) 功放:**通过标配的红外发射线学习功放红外码,控制功放或效果器(需将红外发射线对准功放的红外接收口)。
- 8) DMX512 接口: 连接效果灯
 - ①: D+
 - ②: D-



③~⑥:空 ⑦~⑧:GND

4、使用方法

4.1 按键的使用方法

CL-7100A 智能控制器上共设 "△"、"▽"、"设置"、"确认"共 4 个按键。

1) 在待机状态下,按"△"、"▽"键选择灯光场景,按"确认"键确认选择需要的**场景**,按"设置"键进入**调光**状态,按"△"、"▽"可进行亮度调节。

4.2 功放红外码的学习方法

- 1) 先关闭 CL-7100A 智能控制器电源,同时按住"△"键及"设置"键不放,打开智能控制器电源,智能控制器显示"--"。
- 2) 按"▽"键选择到"A-",按"确认"键进入红外码学习。
- 3) 按"▽"键选择到需要学习的编码,把遥控器垂直对准智能控制器显示屏位置(距离约 3CM), 按遥控器上需要学习的按键,智能控制器显示"-3"表示学习成功。
- 4) 继续按"▽"键选择需要学习的编码,学习成功后直接关闭智能控制器电源重启即可使用。

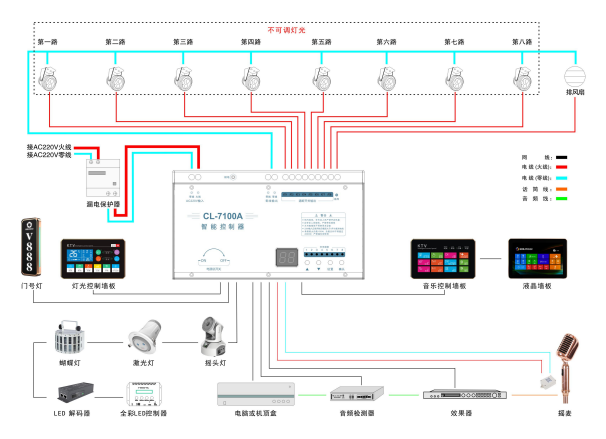
4.3 墙板的学习方法

- 1) 将墙板与 CL-7100A 智能控制器的墙板口连接,先关闭智能控制器电源,然后同时按住"△" 键及"设置"键不放,打开智能控制器电源,智能控制器显示"--"。
- 2) 按"▽"键选择到"S-",按"确认"键进入墙板学习。
- 3) 按"▽"键选择到需要学习的编码,按墙板上需要学习的按键,此时智能控制器显示"-3" 表示学习成功。
- 4) 继续按"▽"键选择需要学习的编码,学习成功后直接关闭智能控制器电源重启即可使用。
- 5) 智能控制器出厂时已学习好墙板码,可以不用学习。

注:智能控制器的所有学习功能均可通过电脑调试软件进行设置,相关调试软件可到铂锐官方网站下载 <u>Http://www.boray.cc/</u>



CL-7100A 智能控制器接线示意图



LED 解码器地址: 从 301 开始,例如:第1台为 301,第2台为 304,第3台为 307...

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。
- ※ 根据说明书中的功率范围使用,禁止过载使用。
- ※ 严禁带电接线。