

# 用一户一手一册

## AI 云智控

Smart1



铂锐 AI 灯光学堂



铂锐官方微信号 (AI 云智控实操视频) (产品资讯/企业信息)

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)	Smart 1智能控制器	1台
2)	功放、红外发射线	1条
3)	终端电阻线 (RJ45)	1条
4)	RCA 二合一音频线	1条
5)	红外空调控制盒	1条

## 2、产品概述

## 2.1 产品图示







#### 2.2 产品简介

AI 云智控,行业首款接入 AI 系统的智能控制器。搭载睿云 RCOS 调试平台,采用云架构设计,私有化 DeepSeek 部署,网页化交互界面,AI 自动创建素材,自动生成效果场景,首创灯光速度、灯光颜色联动以及歌曲段落联动功能,SMART 系列 AI 云智控,缔造 AI 舞美新纪元。

#### 2.3 功能特性

- 1) 自动素材: 自动识别灯具型号, 自动下载云素材并匹配灯具, 编程更便捷。
- 2) AI 场景:通过部署在云端的 DeepSeek AI 系统自动生成灯光场景,灯光创作交给 AI 完成。
- 3) 云端管理:云端设备集中管理,项目管理更便捷,远程维护更简单。
- 4) 远程调试:云端直联进行设备远程调试、数据加载、数据上传远程维护等。
- 5) 云端编程: 第四代智慧编程界面,操作简单,使用方便,海量云端素材,自动下载预览使用, 易上手,效果丰富。
- 6) 段落控制:根据歌曲分段(主歌、副歌、前奏、间奏、尾奏、结尾)自动调佣相应效果段落。
- 7) **声光联动:** 重新定义声光联动,可根据歌曲 BPM、情绪等调节灯光速度及颜色。
- 8) RDM 管理: 搜索灯具并加入灯具库,远程设置灯具地址。
- 9) 异常监测: 监测灯具运行情况, 出现异常直接上报云端并分发给相关人员。
- 10) 联网控制:空调、灯光效果、设备开关云端控制,远程控制。
- 11) 集中控制:智能设置空调及灯光场景,实现灯光场景一键切换,空调、排风集中控制。
- **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



#### 技术参数

输入电压: 220V

总负载: <5000W (1-2路<2000W, 4-6路<1000W, 阻性负载)

可控硅开关: 2路 继电器开关: 4路

联网方式:云组网,支持UDP、TCP等联网方式

空调控制:1组红外通讯的氟机空调

排风控制: 1路

DMX512效果灯: 2个异步DMX512接口,1024个通道

播放控制:连接机顶盒,实现播控功能

服 务 灯: 支持连接服务灯

效果器控制:支持效果红外控制及串口控制效果器

墙板控制: 支持12V及5V墙板

音频控制: 带隔离音频采集,采集歌曲鼓点及BPM,实现声光联动

外型尺寸(长\*宽\*高): 380X220X60mm

操作系统: Android 安卓



#### 3.2 接口参数

- 1) USB接口(2个): 安卓系统使用。
- 2) 网络接口:连接上位机软件,编程使用。
- 3) HDMI 输出: 输出安卓界面。
- 4) RS485/12V(2个): 连接到 RS485/12V 墙板, 多个设备采用串联连接。
  - (1): B
  - ②: A
  - ③:GND
  - $(4)^{\sim}(5):+12V$
  - 6: GND
  - (7)<sup>8</sup>:/
- 5) 效果器红外:通过标配的红外发射线一头学习功放红外码,控制功放或效果器。
- 6) 效果器串口: 串口连接方式控制效果器。
- 7) 5V 墙板(2个): 连接铂锐灯光墙板、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。
- 8) 5V 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。
- 9) **串口/VOD:** 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。
  - 1 4:/
  - (5): GND
  - ⑥:RX
  - (7):TX
  - 8:/
- ▶ 连接视易机顶盒串口线:视易串口转换盒(BR-SY3065E)



▶ 连接雷石、海媚、视瀚机顶盒串口线:3.5 转 RJ45 座 (黑色头子)



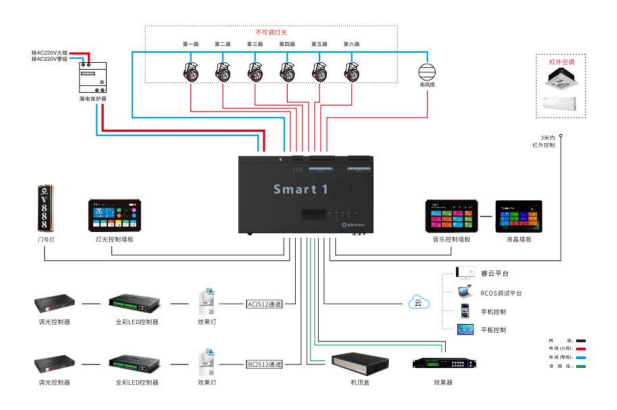
▶ 连接音创、巨海机顶盒串口线:3.5 转 RJ45 座(红色头子)





- **10) DMX512 接口 (两个):** DMX512-A/DMX512-B 连接效果灯。
  - (1): D+
  - ②: D-
  - ③~⑥:空
  - 7~8:GND
- 11) 调试接口:内部调试使用。
- **12) 音频输入、音频输出:** 音频接口,音频输入连接点歌机的音频输出,音频输出连接效果器的音频接口

## Smart1 智能控制器接线示意图



#### 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。
- ※ 根据说明书中的功率范围使用,禁止过载使用。
- ※ 严禁带电接线。
- 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,相关调试软件可到睿云 RCOS 调试平台官网下载 http://www.ktvcontrol.com/