

**onbon** 仰邦科技

# 用户手册

Ledmedia Y 系列 APP

版本号：V1.2 发布时间：2021.7.6

## 声明

未经本公司书面许可，任何单位或个人不得擅自仿制、复制、誊抄或转译本手册部分或全部内容。不得将本手册以任何形式或任何方式（电子、机械、影印、录制或其他可能的方式）进行商品传播或用于任何商业、营利目的。

本手册所提到的产品规格和资讯仅供参考，如有内容更新，恕不另行通知。除非有特别约定，本手册仅作为使用指导，本手册中的所有陈述、信息等均不构成任何形式的担保。

## 目录

目录.....	3
简介.....	5
关于软件.....	5
概述.....	6
安装与卸载.....	6
软件安装.....	6
软件卸载.....	6
节目编辑与发送.....	7
连接控制卡.....	7
添加屏幕.....	8
节目发送.....	10
功能介绍.....	11
编辑界面按键介绍.....	12
添加区域.....	13
节目管理.....	17
功能设置.....	18
开关机设置.....	18
定时开关机.....	18
校时.....	18
调亮.....	18
遥控器.....	19

设置屏参.....	20
切换存储.....	20
切换模式.....	20
其他设置.....	21
语言.....	21
清理缓存.....	21
版本号.....	21
分享 App.....	21

## 简介

感谢您购买本公司的 LED 控制卡。希望您能够尽情体验该产品的卓越性能。该 LED 控制卡的设计符合国际、行业标准，但如果操作不当，仍然可能造成人身伤害和财产损失。为了避免设备可能带来的危险，并尽可能从您的设备中获益，在安装、操作产品时，请遵守本手册中的相关使用说明。

## 关于软件

不得对本产品上安装的软件进行更改、反编译、反汇编、解密或者进行反向工程，以上行为均属违法。

## 概述

Ledmedia Y 系列 APP 支持所有 Y 系列播放器。

本文介绍 Y 系列播放器如何通过 Ledmedia APP 编辑、发布节目的方法。软件支持视频、图片、文本、时间、计时、农历、表盘、温度、湿度、炫彩字、炫动背景、天气区域，用户可以进行开关机、定时开关机、校时、调亮、遥控器，设置屏参，切换存储等操作。

## 安装与卸载

### 软件安装

用户可以在仰邦科技官网以及扫描以下二维码下载最新版 Ledmedia Y 系列 APP。

华为、荣耀、小米、OPPO、VIVO 等手机，也可在应用市场里搜索 Ledmedia 进行安装。



安卓(Android)



苹果(ios)

下载 APP 到手机后，默认安装即可。

### 软件卸载

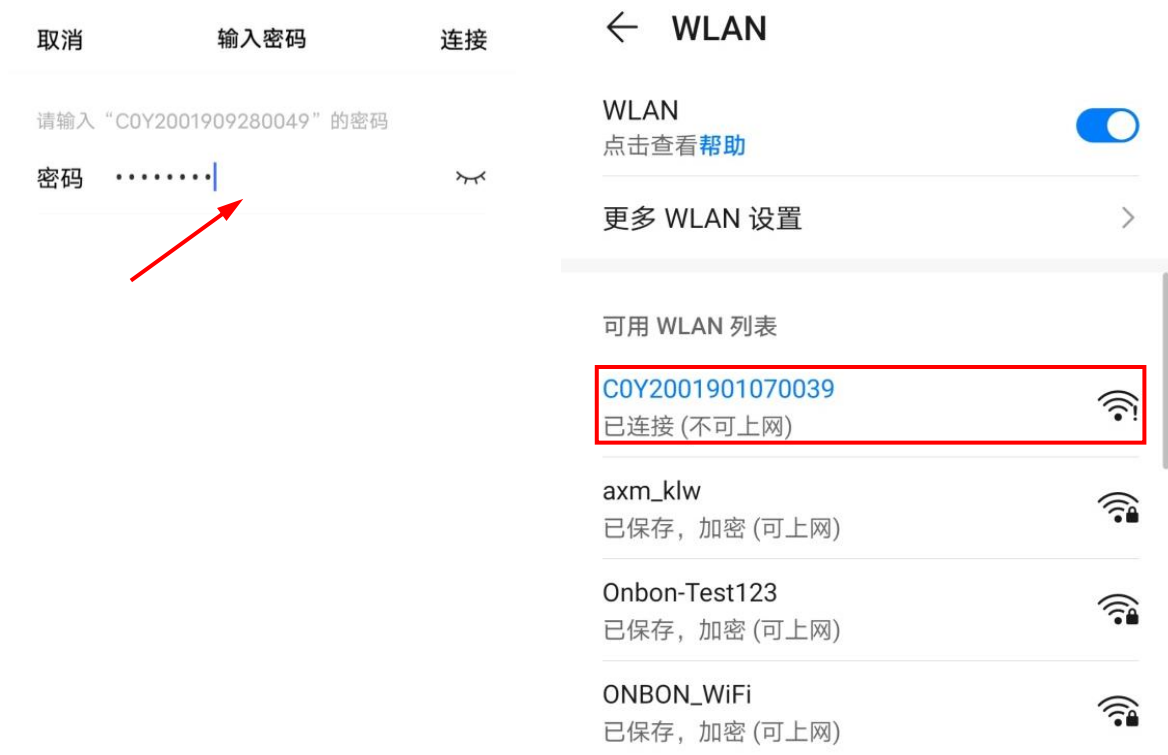
在手机界面长按“Ledmedia”图标，直到出现删除图标，直接点击删除即可。

## 节目编辑与发送

下面以 Y2 无线网络控制器为例，介绍如何通过手机 APP 轻松编辑发送节目。

### 连接控制卡


方式 1: 在手机“无线局域网”中搜到控制卡 WIFI 名称，输入正确密码后即可连接。(默认密码为控制卡序列号后 8 位)



方式 2: 控制卡接入无线路由器, 手机等终端设备通过无线路由器连接控制卡。在手机“无线局域网”中搜到局域网名称并连接, 即可连接局域网中的控制卡。(此方式可连接多张控制卡)




## 添加屏幕

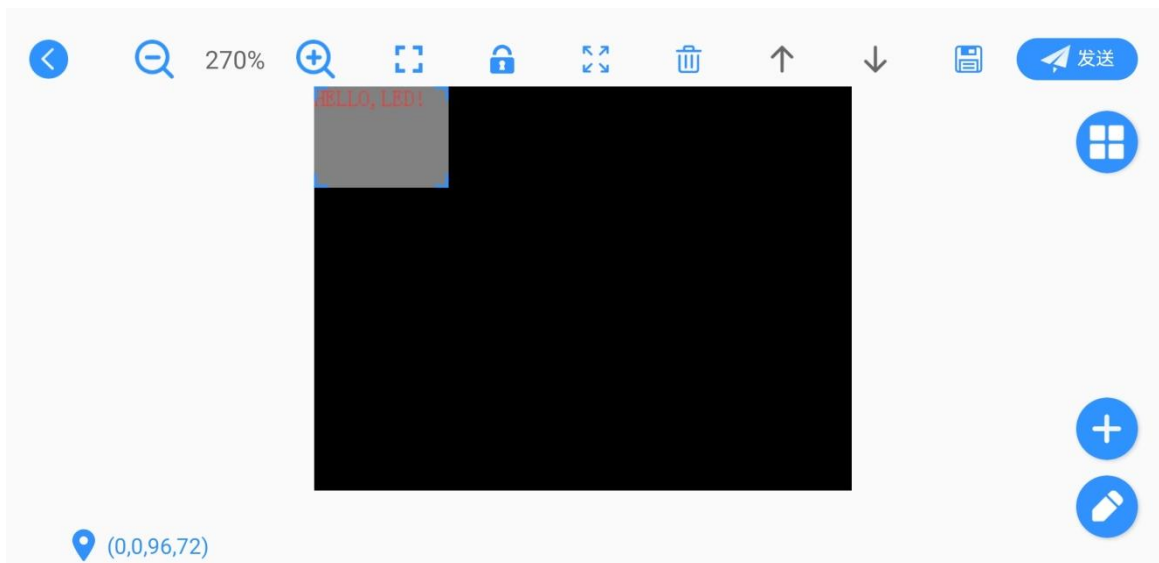
在 Ledmedia 的“屏幕列表”界面, 点击“新建屏幕”图标, 在“搜索结果”界面点击搜索图标 , 实现自动搜索在线控制卡。勾选需要添加的控制卡, 点击“确定”完成添加屏幕。并且在“新建屏幕”界面修改设备名称、屏幕宽度和高度参数。




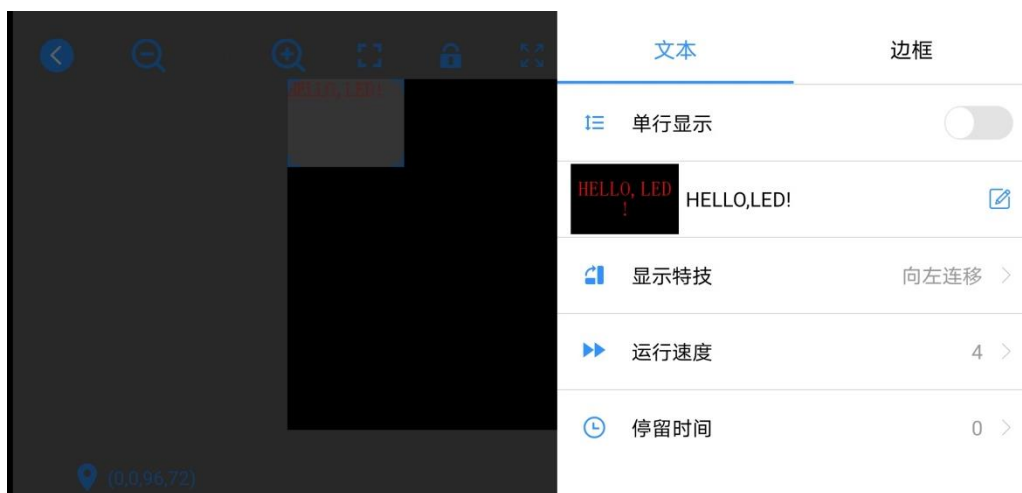



## 编辑节目

添加完屏幕后，点击节目名称，进入节目编辑界面。选择  区域属性按钮，可以选择区域属性编辑和边框设置。




在文本属性界面，点击图标  对节目内容进行输入。对内容显示行数，显示特技，运行速度、停留时间，边框等参数进行修改。



点击  节目属性按钮，对节目名称，播放次数，是否定时播放、背景颜色，背景音乐等参数进行修改。



## 节目发送

编辑完节目之后，点击发送按钮 ，进入发送列表，选择相对应的控制器发送即可，提示“发送成功”后显示屏即可正常显示节目，如下图所示：





## 功能介绍

### 软件主界面

软件界面包含屏幕列表、设备功能设置、常用设置区域。




设备功能设置包含开关机设置、定时开关机设置、校时、亮度设置、遥控器、设置屏参、切换存储等模块。(OVP-Y5E 型号可见“切换模式”模块)

在主界面下方点击  图标，进入“我的设备”界面，可以查看控制卡状态，固件版本，条码，容量等参数。点击  图标，可以修改控制卡名称。



## 编辑界面按键介绍

	编辑节目属性，可以修改节目名称或者设置是否定时播放。选择定时播放时，可以设置开始日期，结束日期，开始时间，结束时间，星期等参数。
	添加区域
	区域属性编辑
	预览界面缩放
	预览界面复位
	预览界面锁定和解锁
	区域最大化
	删除节目
	区域上移/下移一层
	保存节目
	返回上一级
	发送节目
	文字颜色
	左对齐
	水平居中
	右对齐
	靠上对齐
	垂直居中
	靠下对齐
	字间距

	行间距
	区域背景色
	文字全选


## 添加区域


在节目编辑界面点击节目添加按钮 ，选择需要添加的节目区域。



### 1. 添加视频区





点击“视频区”图标 ，选择添加视频，进入本地视频列表，选中视频确定添加。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入视频属性界面，选择一个视频，点击选择一个视频进行视频属性编辑，对分辨率、播放时长、边框等参数进行修改。编辑完成后点击“视频属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击视频区直接拖动 4 个角可以调节视频区大小或者点击视频拖动可以移动位置。

### 2. 添加图片区



点击“图片区”图标 ，选择添加图片，进入本地图片列表，选中图片确定添加。

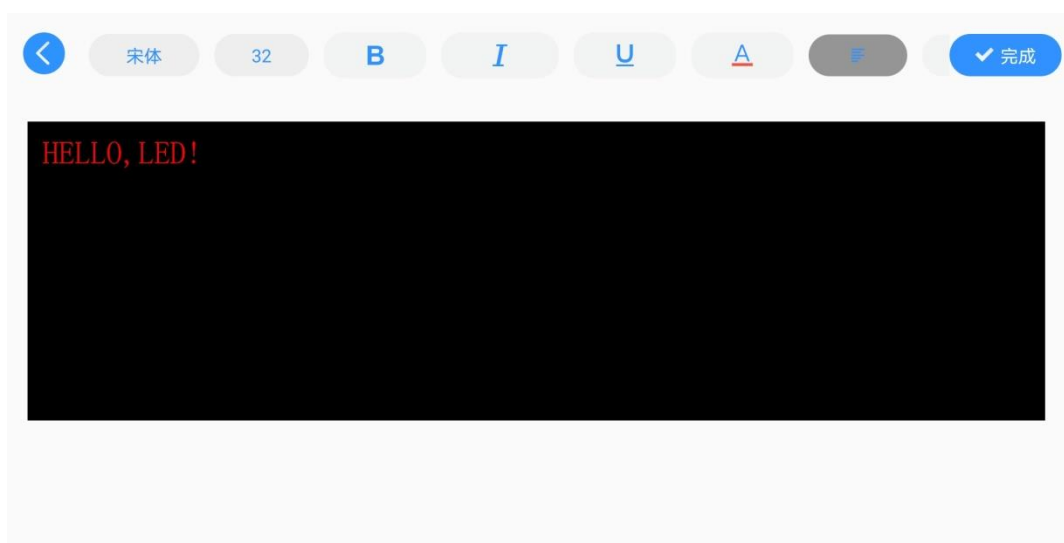
- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入图片属性界面，选择一个图片，点击选择一个图片进行图片属性编辑，对显示特技、运行速度、停留时间、边框等参数进行修改。编辑完成后点击“图片属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击图片区直接拖动 4 个角可以调节图片区大小或者点击图片拖动可以移动位置。

### 3. 添加文本区



点击“文本区”图标，点击显示屏预览区，可以直接输入文字。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮进入文本属性界面，选择是否单行显示，点击选择一个文本进行文本属性编辑，对显示特技、运行速度、停留时间、边框等参数进行修改。
- 文本属性界面，点击进入文本编辑界面，点击需要修改的文字不放，选中文字后可对字体，文字大小，粗体，斜体，下划线，文字颜色，对齐方式等参数进行修改。编辑完成后，点击完成即可。
- 点击文本区直接拖动 4 个角可以调节文本区大小或者点击文本拖动可以移动位置。



### 4. 添加时间区



点击“时间区”图标，添加一个时间区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮进入时间区属性界面，选择是否单行显示，对字体类型、文字大小、是否添加固定文字、固定文字颜色、边框等参数进行修改。
- 点击“样式”标签，可以设置时间显示格式，是否显示日期，是否显示星期、日期颜色、星期颜色等参数。编辑完成后点击“时间区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击时间区直接拖动 4 个角可以调节时间区大小或者点击时间拖动可以移动位置。

### 5. 添加计时区



点击“计时区”图标，添加一个计时区。


- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮进入计时区属性界面，选择是否单行显示，对目标日期、目标时间、字体类型、文字大小、是否添加固定文字、固定文字颜色、计时颜色、边框等参数进行修改。

- 点击“样式”标签，可以设置计时累加，显示单位，是否显示天、小时、分钟和秒等参数。编辑完成后点击“计时区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击计时区直接拖动 4 个角可以调节计时区大小或者点击计时区拖动可以移动位置。

## 6. 添加农历区




点击“农历区”图标 ，添加一个农历区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入农历区属性界面，选择是否单行显示，对字体类型、文字大小、边框等参数进行修改。
- 点击“样式”标签，可以设置显示是否显示天干、农历和节气，天干颜色、月份颜色、节气颜色等参数。编辑完成后点击“农历区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击农历区直接拖动 4 个角可以调节农历区大小或者点击农历区拖动可以移动位置。

## 7. 添加表盘区




点击“表盘区”图标 ，添加一个表盘区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入表盘区属性界面，
- 点击“样式”标签，可以设置表盘式样，表盘颜色、时针颜色、分针颜色、秒钟颜色等参数。点击“边框”标签，可以对边框类型、边框高度、边框特技、边框速度等参数进行修改。编辑完成后点击“表盘属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击表盘区直接拖动 4 个角可以调节表盘区大小或者点击表盘区拖动可以移动位置。

## 8. 添加温度区



点击“温度区”图标 ，添加一个温度区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入温度区属性界面，对传感器类型、接入位置、单位、精度、修正值，是否显示固定文字，字体类型，文字大小，正常颜色，报警条件，报警颜色，边框等参数进行修改。编辑完成后点击“温度区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击温度区直接拖动 4 个角可以调节温度区大小或者点击温度区拖动可以移动位置。

## 9. 添加湿度区



点击“湿度区”图标 ，添加一个湿度区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入湿度区属性界面，对传感器类型、接入位

置、单位、精度、修正值，是否显示固定文字，字体类型，文字大小，正常颜色，报警条件，报警颜色，边框等参数进行修改。编辑完成后点击“湿度区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。

- 点击湿度区直接拖动 4 个角可以调节湿度区大小或者点击湿度区拖动可以移动位置。

## 10. 添加炫彩字区



点击“炫彩字区”图标，添加一个炫彩字区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮进入炫彩字区属性界面，选择“炫彩字”标签，点击进入文本编辑界面，点击需要修改的文字不放，选中文字后可对字体，文字大小，粗体，斜体，下划线，文字颜色，对齐方式等参数进行修改。编辑完成后，点击完成即可。
- 在“炫彩字”标签界面，可选择是否单行显示，以及对显示特技、运行速度、停留时间、波动特技、波动速度、波峰属性、波峰幅度等参数进行修改。
- 点击“炫彩样式”标签，可以设置渐变类型、炫彩特技、运行速度、停留时间等参数。
- 点击“炫动背景”标签，可以设置启动背景、纹理类型、纹理尺寸、纹理密度、显示特技、运行速度、移动方向等参数。
- 点击“边框”标签，可以设置是否启用边框、边框类型、边框高度、边框特技、边框速度等参数进行修改。编辑完成后点击“炫彩字区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击炫彩字区直接拖动 4 个角可以调节炫彩字区大小或者点击炫彩字区拖动可以移动位置。

## 11. 添加炫动背景区



点击“炫动背景区”图标，添加一个炫动背景区。

- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮进入炫动背景区属性界面，对纹理类型、纹理尺寸、纹理密度、显示特技、运行速度和移动方向等参数进行修改。编辑完成后点击“炫动背景区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击炫动背景区直接拖动 4 个角可以调节炫动背景区大小或者点击炫动背景区拖动可以移动位置。

## 12. 添加天气区




点击“天气区”图标，添加一个天气区。

- 选择“更新方式”，可选“控制器自动更新”或者“软件手动更新”。






**控制器自动更新：**控制器在连接互联网的情况下，自动获取天气情况。

**软件手动更新：**用户需通过点击“发送”，手动将天气情况下发至控制器。



- 在显示屏预览区，点击区域属性编辑按钮  进入天气区属性界面，在“天气”标签界面，对城市，字体类型，文字大小，文字颜色，对齐方式，显示特技，运行速度，停留时间等参数进行修改。
- 点击“样式”标签，可以设置天气显示式样，是否单行显示，城市名称等参数。
- 点击“边框”标签，可以设置是否启用边框、边框类型、边框高度、边框特技、边框速度等参数进行修改。编辑完成后点击“天气区属性界面”以外的任何区域退出属性编辑。
- 点击天气区直接拖动 4 个角可以调节天气区大小或者点击天气区拖动可以移动位置。


## 节目管理

在 APP 主界面，可以看到所有已经添加的屏幕列表，点击寻机图标 ，可以添加多个屏幕。点击“新建节目”图标 ，在同 1 个屏幕下可以添加多个节目，每个节目下可以添加多个区域（如视频、图片，文本等），后面添加的区域在最上方，点击   可以调整区域的播放顺序。添加完节目后，点击发送图标 ，可实现节目的群组发送。

## 功能设置


### 开关机设置



在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击开关机设置按钮 ，实现屏幕的打开和关闭。关机只是切断信号，使屏幕黑屏，实际上没有断电。

### 定时开关机



在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击定时开关机设置按钮 ，实现屏幕根据设定的时间打开和关闭。


### 校时



在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击校时按钮 ，可以直接同步手机时间。

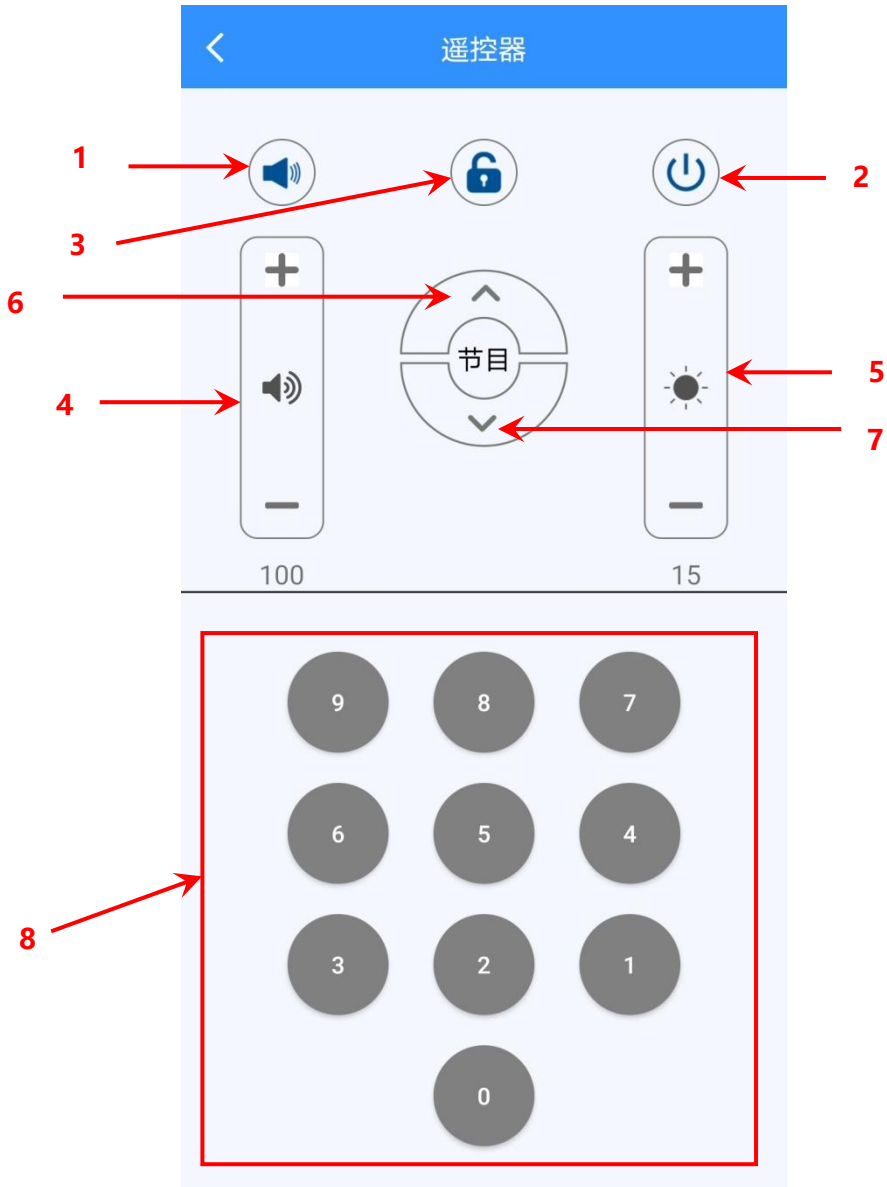
### 调亮



在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击亮度按钮 ，进入亮度调整界面，左右滑动手机可以调整亮度值，1 为最暗，16 为最亮。


## 遥控器

点击“遥控器”，进入遥控器界面，可以通过点击遥控器对屏幕进行控制。




1	开启或关闭音量，关闭后为静音
2	屏幕开启或关闭
3	节目锁定或解锁，节目锁定后，将循环播放此节目。
4	音量调节
5	亮度调节
6	上一个节目
7	下一个节目
8	节目选择按键


## 设置屏参

在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击设置屏参按钮，设置屏幕的宽度，高度，以及旋转角度。

## 切换存储

在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击切换存储按钮，进入存储切换界面，可以选择内存、SD 卡或者 U 盘存储方式。

## 切换模式

当连接 OVP-Y5E 控制器时，在 APP 主界面的“设备”界面上，在功能区点击切换模式按钮，进入切换界面，可以进行同异步播放模式的切换。，如下图所示：



当选择异步模式（内存播放）时，用户可以自行编辑和发送节目到 LED 显示屏。

当选择同步模式（HDMI）时，将 OVP-Y5E 的 HDMI-IN 接口连接外部输入视频源设备，同步播放电视机、机顶盒、DVD 等设备的输出内容和声音。

## 其他设置

### 语言

在 APP 主界面的“设置”界面上，点击“语言”，进入语言选择界面，可以选择“跟随系统语言”、“中文简体”、“中文繁体”、“英语”、“俄语”、“越南语”、“韩语”。

### 清理缓存

在 APP 主界面的“设置”界面上，点击“清理缓存”，进入清理缓存界面，可以清理软件的缓存，释放存储空间。

### 版本号

在 APP 主界面的“设置”界面上，点击“版本号”，即可查看手机 APP 的当前版本号。

### 分享 App

在 APP 主界面的“设置”界面上，点击“分享 App”，将显示软件安装的二维码，可点击复制二维码，发送给好友。

## 上海仰邦科技股份有限公司

地址：上海市徐汇区钦州北路 1199 号 88 幢 7 楼

网址：[www.onbonbx.com](http://www.onbonbx.com)

## 昆山光电产业基地

地址：江苏省昆山市开发区富春江路 1299 号



仰邦微信公众号