# SS-SD628一体机控制器

# 说明书

## 产品功能概述：

一款可以远程操控的一体机，能实现播放生成的ssv脱机文件功能，无线同步播放功能，外接4G模块，灯具调试编址。操作简单，极易上手，满足客户以及调试人员在多种应用场景的操作需求。

## 产品外观及说明：

**SS-SD628播放器正视图及说明:**

****

**SS-SD628播放器后视图及说明:**

****

**2.控制器基本参数表:**

|  |  |
| --- | --- |
| 输入电压 | AC180~240V |
| 额定功率 | 6.5w |
| 长度 | 236mm |
| 宽度 | 137mm |
| 高度 | 45.1mm |
| 固定孔间距 | 218x75mm |

## 脱机文件说明：

1.播放说明：

把制作好的SSV文件放TF卡中，插到SS-SD628上后，控制器自动进行播放。当控制器识别存储设备时，会在播放界面左上角出现标识。所有识别到的播放节目会在“脱机播放列表”中显示出来，并按列表顺序播放。

**2.**脱机文件制作：

在Easy Show软件中导入**素材**并创建**布线文件。**点击工具-脱机文件-生成脱机文件,详细操作可参考ES说明书。

## 远程控制功能：

## **有两种可以远程控制的方式**

## 1：USB接口连接上4G模块后可通过炻器物联进行远程控制。

## 2： 手机通过USB线直连到control 接口 可通过手机进行本地控制。

1. 主页面：

**演示**：固定颜色、颜色跳变、颜色渐变、颜色拖尾、随机星光、全彩渐变。点 击加号添加炫彩特效。

节目：插入U盘或TF卡，识别生成的SSV文件。（识别到U盘或TF卡左上角会显示U盘图标）

预览：可以预览脱机文件的播放效果。

1. 设置：

播放速率：可以更改播放速度。

亮度：可以设置灯具的亮度。

控制器ID：可以手动设置控制器的ID。

同步设置：启用以后可以实现多台设备同步播放。

播放模式：脱机播放和演示效果可以手动切换。

本地参数设置：芯片型号，波特率，GAMMA值，端口像素，颜色顺序 。

DMX512编址：给DMX512灯具编址。

BDW512编址写参数：针对BDW512芯片的设置。

日历时间：设置控制器的日期，时间。

语言：中英文可以随意切换。

授时模式：通过不同方式 服务器，GPS校正系统时间。

关于： 控制器相关信息。

3.屏幕测试：主要是测试颜色，地址等，在实际应用中可以最大限度提供调试便利。

4.控制台：在控制器上集成了DMX512控台的功能，方便实际应用。

5.远程功能页面图：





## 升级说明：

## 将升级包放TF卡中，弹窗升级菜单。选择进行升级也可点击升级菜单进行升级。