

SS-SD72SG 云主控 说明书

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102

电话: 010-56370005 传真: 010-56370005-810 网址: http://www.ssg-china.cn

1



感谢您使用软石光电科技产品!

为了您顺利、正确的使用本产品,请您在使用前详细阅读该文档。如有关于产品的建议或需要技术支持请与我们联系。

目录

1	简介	. 3
	规格参数	4
	产品外观	4
		12

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



一. 简介

SD72SG 是我司自主设计和开发的新一代主控,操作简洁,功能强大;内含 WIFi/4G 模块,可以实现同步功能。

特性及功能如下:

- 1、采用全新的硬件平台,基于定制化的Linux系统,可以长时间稳定运行;
- 2、采用 4.3 寸,分辨率 800*480 触摸显示屏,可以直接在 SD72SG 的屏幕上进行操作;
- 3、内置高精度授时功能,实现多台设备同步播放;
- 4、内置 wifi 模块,连接 wifi 后,配合手机 APP 以及电脑 PC 端软件可以 实现对其远程控
- 制,固件升级,和文件操作等功能;
- 5、集成 SD 卡,USB 接口,可以导入 SD 卡或 U 盘中播放素材和布线文件,或外接 USB 接口的设备;
- 6、集成 uart 口用于系统调试;
- 7、集成485接口用于级联其他系统;
- 8、集成2个干兆电口,1个1.25G光口用于级联分控;
- 9、播放视频素材支持 AVI/MP4 等主流视频格式,支持播放预览;
- 10、内置 DMX 通用芯片编址、写参数、屏幕测试及 DMX512 控台功能,方便现场调试;
- 11、内置级联分控查询、读写参数、排址功能;
- 12、内置定时播放功能;

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



二. 规格参数

SD72SG 云主控制器的基本参数:

外壳	铝质	
显示屏	4.3 寸,分辨率为 800*480	
\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2个RJ45;1个SFP;2个USB;1个SDHC:1SIM:1个DEBUG;1个	
通信接口	GPS;1个4G,1个WIFI/BLE	
网络接口	1000M 电口;1.25G 光口口	
网络介质	100BASE-TX: 5 类及以上双绞线 (≤100 米)	
存储空间	32G (出厂标配)	
WIFI/BLE 模块	无线网络(出厂标配)	
4G 模块	无线网络(出厂标配)	
	工作温度: -20℃~70℃	
	存储温度: -40℃~85℃	
工作环境	工作湿度: 5%~90%无凝结	
	存储湿度: 5%~90%无凝结	
工作电压	AC100~220V	
尺寸(L*W*H)	201*157.98*51.36(mm)	
固定孔间距	186.66*60(mm) 7	

三 . 产品外观

SD72SG 外观设计理念:

- 1. 控制器采用金属外壳,可以有效地避免挤压和磕碰对控制器的影响;
- 2. 控制器正面集成 4.3 寸液晶触摸屏;

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



- 3. 控制器背面集成多个接口,用于系统功能扩展;
- 4. 控制器背面 1 个 NET 接口,用于级联我司分控制器;

外观如下:



背面板

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102





四.基本操作

主页面界面 如下:



地址: 北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼

邮编: 101102

邮编: 101102



界面顶部有网络信号,控制器 ID 号以及日期,时间和设备软件版本的显示页面含有设备二维码,点击放大,可以使用手机 APP 扫码添加。

右上角有两个图标, WIFI 标志是用来联网或者连接手机 APP 的。 设置和应用控制器的图标, 点击它会进入应用界面。

点击 8 , 会弹出 设置---屏幕测试---控制台 三个选项。

控制台:在控制器上集成了 DMX512 控台的功能,方便实际应用。

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。 界面底部是关于当前播放场景设置界面。

1. 设置: 涉及亮度, 速度, 编址, 播放计划等等, 重点说明一下, 点击 设置如下:

☆ 亮度设置	100%	□ DMX512芯片设置 □ DMX512 □ DMX5				
① 速度设置	25FPS	◎ DMX512编址				
▷ 分控选择	980E	◎ DMX02芯片设置				
♡ 同步设置		幸 分控参数设置				
ID 控制器ID	1	© 分控排址设置				
🖸 节目管理		□ 联机分控查询				

地址: 北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17 号 65 号楼







设置里面有三个画面可以通过左右滑动实现切换。

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



亮度设置:可以设置灯具的亮度。

速度设置:可以更改播放速度。

分控选择:需要根据带载分控型号进行选择

同步设置:启用以后可以实现多台设备同步播放

控制器 ID:可以手动设置控制器的 ID。

节目管理:可以新增、删除节目,对节目内的视频进行增删改查,设置视频定时。

DMX512 芯片设置: 在此设置部分 DMX512 芯片的自检效果, 电流增益, 自通

道数等参数。

DMX512 编址:给 DMX512 灯具编址

DMX02 芯片设置: 对于 DMX02 芯片参数进行设置

分控器参数设置:可以设置或读取分控器参数

分控器排址设置:设置控制器 ID.

联机分控查询:查询分控器数量。

播放计划:可以新增、删除计划,对计划内节目修改及设置计划定时。

BDW512 编址写参数:针对 BDW512 芯片的设置。

布线设置:导入布线,或者更新布线

IP 地址设置:设置控制器接入互联网的 IP (可通过网口接入互联网)。

局域网控制:与其他设备和系统对接接口。

脱机播放:插入U盘或SD卡播放本司软件生成的脱机文件。

强电控制:控制强电开关。

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



日历时间:设置控制器的日期,时间。

下载地址: APP 下载索引。·

485 模块:通过 485 协议与其他设备或系统进行连接。

屏幕锁定设置:锁屏功能可以设置时长+数字密码,也可以取消, 防止发生误触。

授时模式:通过不同方式 服务器, GPS,GPS-V 校正系统时间。

热点设置:需插入热点模块,用手机连接SD72SG热点WiFi,使用本司ledapp来进行局域网控制。

节点模式:我们的主控作为一个节点端接入集控平台,接收下发的指令(例如:下节目,下发布线,下发播放场景等)自动进行操作,集控平台实时反馈发送心跳包,查看状态。(详细指令见平台控制协议)

关于:控制器相关信息。

语言:中英文可以随意切换。

版本升级:①可以使用手机 app 炻器物联远程升级。

②可以在设置中升级任意之前上传成功过的版本。

③插入 U 盘,弹出 U 盘内所有的升级包,可以任意选择升级。

网络速度:通过网卡速率和测试内网传输速度来决定选择百兆/千兆。

同步原理:从机根据收到的主机同步帧进行实时时间更新,从而保证同一个项目所有主控设备的系统时间完全一致。当主控内播放的 SSV 文件总帧数相同时,在任一时间点主控会同时播放对应帧,实现同步播放画面同步。

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



同步模式下,主界面下方的暂停和播放上一个和下一个不能操作,保证同步播放。 2.详细介绍一下,视频,节目,播放计划的关系,以及如何视频转换成播放文件。 ①点击设置界面的 【节目管理】,进入如下界面:



控制器出厂预制一个节目,节目的名称就是默认。可以通过后方的图标进行操作

垃圾桶图标:代表删除此节目片段

加号:代表增加新的节目片段

双箭头:显示所有节目,可以选择对应的节目进行设置修改

节目片段下面有视频文件,点击视频文件,右下角会出现黄色方框。黄色方框内

闹钟:设置视频的定时功能

灯泡:亮度调节

上下箭头:改变此视频文件在此节目片段中的排序

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



叉号:删除此视频文件。

底部的蓝色方框内加号代表添加视频文件。

②点击设置界面的【播放计划】, 进入如下界面:



人型标志:设置计划名称

双箭头:显示所有节目,可以修改计划对应的节目

闹钟:设置计划的定时功能

上下箭头:更改计划的优先级,越靠上优先级越高

减号:删除计划。

最下方的加号,表示添加新的计划。

3. 远程操作

安装我司"炻器物联 APP"或者是"炻器物联 PC端",通过手机号注册账户,

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



开通云平台权限,可远程操作 SD72SG 设备。

- 4. 详细说明强电控制
- ①手动开关,添加设备,设置地址,回路数,设备厂家(可对接所有厂家)





②定时列表设置,可以任意时间开启或关闭。

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



设备 1 1 开关 关 定时 XXXX-XX-17 00:00:00[~]XXXX-XX-17 06:00:0



③查询强电控制状态列表,可以查询各个回路的工作状态。



地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102



5. 详细说明 485 模块功能

①吸顶红外:红外探测仪在探测到有人或物体移动时,播放想要的节目效果(可以定制)

485模块	吸顶红外
波特率	□ □4800
数据位	○ 下款 8
停止位	M AOCHS
校验位	None
流控	回 屏幕锁 无
	OLUMB DOS

②485 协议控制:通过第三方指令,可进行播放,停止,切换片段等操作(详情见控制协议)。

485模块	485协议控制
波特率	4800
数据位	o Table 8
停止位	M 4051
校验位	None
流控	日 屏幕 新 无

③485 控制台控制:可以接收标准的 512 协议。

地址:北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼 邮编: 101102

电话: 010-56370005 传真: 010-56370005-810 网址: http://www.ssg-china.cn





6. 详细说明节点模式功能。

作为大型集控平台的节点端使用,通过 TCP 协议接入平台,接受平台控制;设 置好服务器需要的相关参数,启用节点模式,主控自动连接平台。

	节点设	2置	8
节点模式:			
服务器IP:		密钥:	
服务器端口:	0	节点ID:	
登录密码:		节点名称:	
加密状态:	未加密		
		打开调试窗	

地址: 北京市通州区中关村科技园通州园景盛南四街 17号 65号楼

邮编: 101102