

GRUGL OWNER'S MANUAL

专业电源时序器
GA-3011

使用说明书

制造商：广州市光歌电子科技有限公司

官 网：www.grugl.com

一、电源时序器的使用说明

(一) 主要功能

本公司新开发的时序器有 8 路大功率电源输出,一键控制时序动作,可选通电即启和手动功能。适合于音响工程、电视广播系统、电脑网络系统及电力设施等需要按次序电源分配系统的场合。

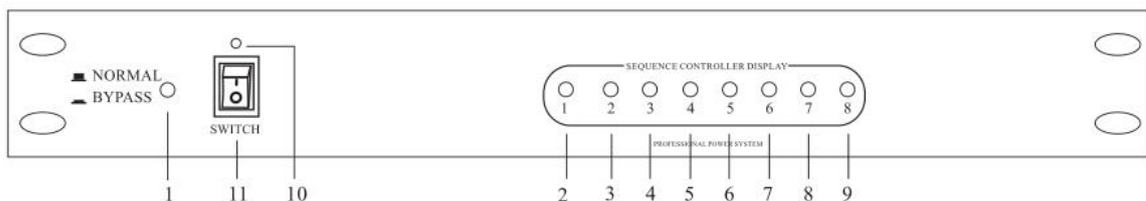
电源时序器能够按照由前级到后级逐个顺序启动设备,关闭供电电源时则由后级到前级的顺序关闭用电设备,这样就能有效的统一管理控制各类用电设备,避免了人为的失误操作。确保了整个音响用电系统运行时的稳定性!

(二) 主要参数

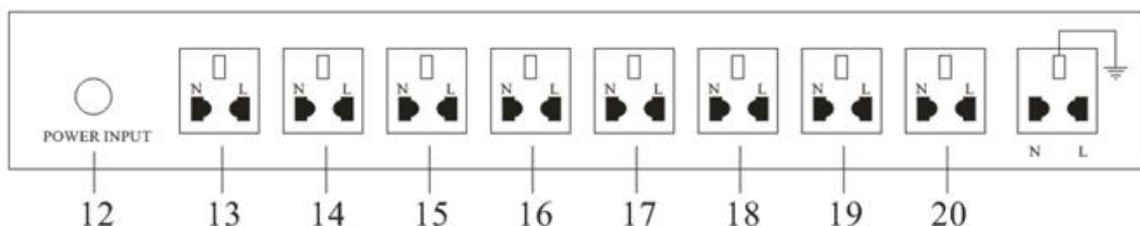
- 输入电压: AC220V/50Hz
- 额定功率: 6000W, 总容量 10A
- 输出功率: 每路插座最大输出电流 10A
- 重量: 3.42KG
- 规格(长*宽*高) mm : 1U 机箱 425*265*48
- 输入方式: 3*2.5 平方交流电源线, 不带插头, 与空气开关连接
- 输出方式: 8 路电源输出, 标准通用三芯插座
- 功能: 打开时由前级到后级逐个顺序启动, 关闭时由后级到前级逐个顺序关闭, 每路之间动作时间 1.5 秒
- 开关/指示: 船型开关, 面板电源指示灯, 每路通电后指示
- 出厂配置: 成品、说明书、合格证、保修

(三) 功能键说明

1、前面板功能说明



2、后面板功能说明



1、紧急供电开关。用来预防时序器失去时序控制的时候,按下该开关,就可以在同一时间内开启 8 路电源插座。

2-9、显示第一路至第八路电源输出状态。灯亮时,表示该路相对应的电源插座已经

供电，灯熄时，表示该路相对应的电源插座已经切断电源。

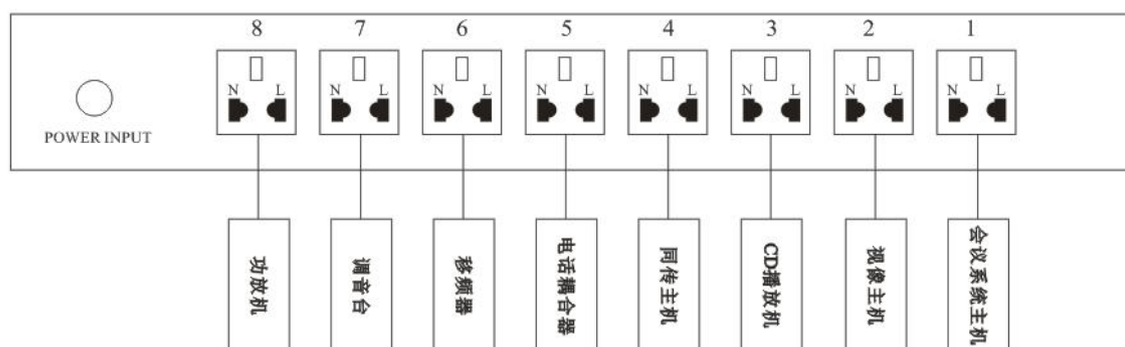
10、电源指示。当时序器接上电源时，该指示灯亮，表示时序器已经处在待机状态。

11、供电开关。当把该开关向上按下时，时序器就从 1-8 路按时序供电给输出插座。当把该开关向下按下时，时序器就从 8-1 路按时序切断电源输出。

12、电源输入连接线。

13-20、第八路至第一路电源输出插座。

(四) 参考连接图



敬告：

1、机内有高压，切勿自行打开面盖，有故障请与经销商联系。

2、不得用力或用超过 25KG 的重物压面盖，避免面盖与高压接触。