

---

# 说明书

## XC-P108 电源时序器

### POWER PROCESSOR/SEQUENCE CONTROLLER



非常感谢您购买我们的产品，为了保证产品

能发挥最佳性能使用前请认真阅读和使用说明书

感谢您对启诺科技的支持和信赖，采用本公司新推出的电源时序器。

---

## 注意事项：

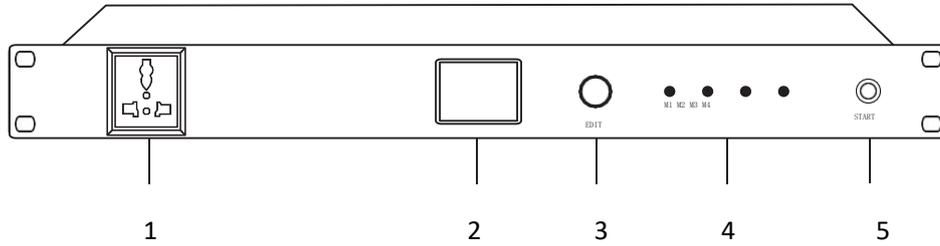
为了避免您或周围他人可能发生的人身伤害、设备或财产损失，请务必遵守下列基本注意事项。这些注意事项包括但不限于下列情况：

- 1、要避免失火或触电的危险，就不要将设备放在带火种或潮湿的地方。
- 2、不要打开设备，内部会有触电危险。
- 3、此设备必须接地线。
- 4、请使用设备中所配备的三芯线电缆。
- 5、不同的操作电压要使用不同的线缆和附带插头。
- 6、在装上机架时，上下分别预留一定空间。
- 7、此设备应该安装在插座附近，断开电源比较方便。
- 8、为了避免伤害，不要将产品放在小孩可随意触碰的地方。
- 9、只能够使用生产商指定的附件和零件。
- 10、不要将设备安装在热源附近，如散热器、电磁炉等。
- 11、不能用湿布清洁，避免水滴入机器内部，损坏内部电路。

## 功能特点：

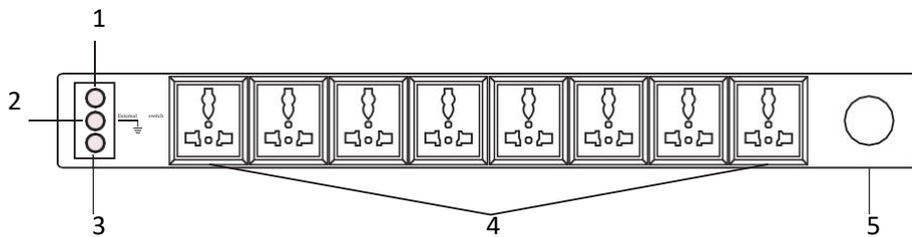
- 本产品采用 2 吋彩色液晶智能显示窗，可实时显示当前电压，日期时间，星期，通道开关状态；
- 8 路开关通道输出，每路延时开启和关闭时间可自由设置(范围 0-999 秒，单位为秒)；
- 支持面板 LOCK 锁定功能,防止误操作,轻触开机，长按 3 秒关机(注:开机切勿长按，否则机器自动上锁，必须断电解锁，再轻触开机)；
- 内置时钟芯片，可根据日期时间定时设置自动开关机，不需人为操作；
- 支持多台设备级联顺序控制，级联自动检测设；
- 配置 232 接口，支持外部中控设备控制；
- 每台设备自带 ID 设置和检测，可实现远程集中控制；
- 8 组设备开关场景数据保存/调用,场景管理应用简单便捷；
- 欠压、超压检测及报警；
- 额定输出电压:交流 220V/50HZ；
- 可控制电源:8 路，外加 1 路输出辅助通道或空开保护；
- 每路动作延时时间:0-999 秒；
- 状态显示:当前电压、日期、时间、星期、每路开关状态；
- 供电电源:AC 220V 50/60HZ；
- 单路额定输出电流;13A；
- 额定总功率:空开版 6 平方线 8000W/带插头版 2.5 平方线 4000W；
- 定时器功能:有；
- 特色保护功能:防雷、抗电涌。

## 前面板功能说明



1	直通电源插口
2	2吋彩色液晶显示窗
3	数码编辑旋钮
4	模式切换按键
5	启动/关闭开关(按一下亮灯开机、按一下灯灭关机)

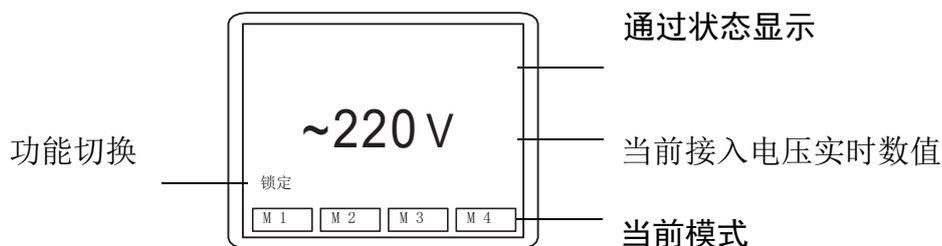
## 后面板功能说明



1	外置开关接线柱
2	地线接线柱
3	报警开关接线柱
4	8路万用插座
5	电源线

编辑界面及参数说明:

接通电源后, 机器屏幕显示为:



当本机连接上电源后, 液晶显示屏上自动显示当前电路中实际电压, 数值会随着电压的波动而发生变化。屏幕上方显示当前通道状态, 绿色显示为接通的, 红色显示为没接通的。本机可以随意保存四个模式, 蓝色显示为当前模式。

**设置:** 主界面时 (显示如左图) 按一下旋钮, 1 通道跳动--旋转旋钮选择设置 1 - 8 通道开关--设置好后长按旋钮保存模式。

1	2	3	4
5	6	7	8
~220V			
设置			
M1	M2	M3	M4

**模式:** 主界面时 (显示如左图) 长按旋钮-- M1 -M4 调动--旋转旋钮按下换切模式。

1	2	3	4
5	6	7	8
~220V			
模式			
M1	M2	M3	M4

**锁定:** 主界面时 (显示如左图) 长按旋钮 (锁定), 再长按旋钮 (取消锁定)

注: 锁定状态模式不能切换。

1	2	3	4
5	6	7	8
~220V			
锁定			
M1	M2	M3	M4

---

\* 由于产品的技术和规格不断改进和完善，启诺科技保留对说明书描述的产品及说明内容有更  
新和改进的权利，如有变更恕不另行通知。



---

上海启诺信息科技有限公司

官方网址: [www.xircom.com.cn](http://www.xircom.com.cn)

售后热线: 4008826801

咨询热线: 021-50613379

公司地址: 上海市浦东新区张江高科技园区祖冲之路 1559 号创意大厦 1002 室

官方网址

官方服务号