



应用场景

- 会议室
- 教育
- 智能家居
- 报告厅
- 智慧楼宇
- 礼堂
- 会议中心
- 多功能厅
- 指挥中心

产品特点

- 前面板TFT彩色显示屏，实时显示工作电压、系统时间、工作状态及控制状态，可查询、设置设备ID、手动操作模式、上电启动、背光控制、通道开关延时、电压保护、模式设置、常开设置、控制密码、设置密码、设备时间、设备网络参数等功能
- 前面板配备12个通道独立控制按键，及全功能设置按键
- 支持过压，欠压自动保护功能保护可设定
- 配备40A双重净化专用EMI滤波器（符合欧洲CISPR，美国FCC规范），消除电磁干扰，保证系统工作稳定
- 支持RS-232级联叠机
- 可进行开关机的延时时间和顺序的设定，延时可达15小时
- 配备时钟，可实现定时全自动控制功能
- 配备标准RS-232/485串行数控接口，开放控制协议
- 配备标准RJ45接口，满足网络控制需求
- 支持电脑软件控制
- 支持端口互锁功能

概述

IPS I212NET 12通道电源管理器（滤波型）配置TFT彩色显示屏，实时显示工作状态。既可手动操作，也可受计算机、中央控制器远程控制。设备支持电压、工作状态、控制状态监测，自动化程度高，可控制单个通道操作，也可控制多个通道顺序操作，每个通道开启的延时和顺序均可灵活设定，具有RS-232/485及RJ45网络控制接口，控制十分灵活。面板上可操作开关，提供一路长供电插座。支持端口互锁、模式切换及定时任务，提高了整个系统的可用性。设备采用高可靠性的计算机和设计技术，提高了设备长期工作的可靠性与稳定性，是一款智能度高应用广泛的电源管理设备，即可作为时序电源使用，也可作为电源控制器使用。

规格参数

面板	高档黑色铝合金面板
通道数量	12+1路供电输出（12路受控，1路直通）
屏幕	TFT彩色显示屏
接口	1×RJ45，2×RS-232，1×RS-485
单通道负载	最大负载20A，瞬间浪涌120A
整机输出电流	40A
电源输出接口	前面板1个国标插座，后面板12个国标插座，带电源滤波功能
电源输入接口	3x6平方三芯电缆
电源输入规格	220V~50Hz
规格	19英寸，2U标准机箱
尺寸	89mm x 483mm x 295mm(高x宽x深)
工作环境	-5~40°C,0%~90%RH
净重	4.5Kg

