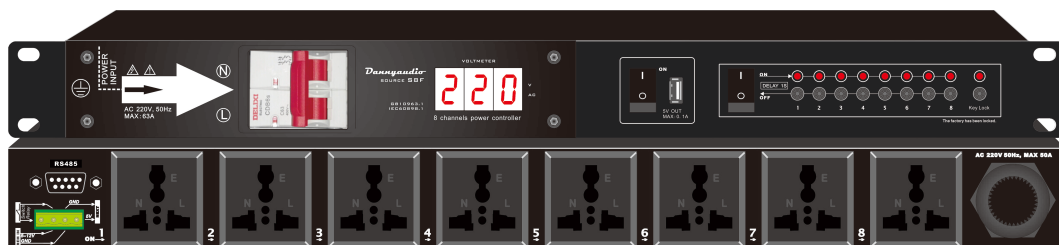


S8F 电源时序管理器



产品特点

- ★双极63A空气开关、净化消除系统、RS485串口控制、数码LED电压指示、独立开关、USB供电
- ★SMT表面贴片、双面板工艺，欧姆龙继电器紫铜输出万能插座
- ★可设置超长延时10分钟关闭，8路电源时序控制，每路延时1秒
- ★提供8个紫铜铜片万用插座输出
- ★特有三种控制级联方式
- ★智能化MCU控制设计，标准RS485串口控制，最大距离1200米(100kb/s)，最大速率10M b/s
- ★可设置255个ID地址，最大可支持255台同时使用，适合于大规模集中控制
- ★具有外部电平(5V-24V)控制接口、外部开关控制，和级联控制端子
- ★独有的控制开关锁定功能，也可每路输出单独控制
- ★独有设计净化消除系统，抗电磁干扰

适用范围：室内外近距离、远距离、超远距离控制，电源供应系统

(可带 4-5 台 1000W~1500W 功率放大器)

技术参数

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| 总容量: | 20A Maximal |
| 输出接口: | 8 个万能插座, 每个插座 10A |
| 面板控制: | 独立控制、时序控制, 开关锁定 |
| 外部控制: | 标准 RS485 串口控制 |
| 波特率: | 2400 |
| 电压信号: | DC12-24V |
| 工作电压: | AC198V-242V/50Hz, 单相 3 线 |
| 重量: | 3.8 kg |
| 机身尺寸(宽×深×高): | 482mm×180mm×44mm(机柜安装标准) |
| * 数据按 Q/MS1-2013 标准测试得出 | |

产品性能若有调整恕不另行通知