设备介绍

DS-QA4PP0801-N

8路网络电源时序器

1U标准机身、拉丝铝面板搭配2寸中英文智能显示窗，可实时显示当前电压、日期时间、通道开关状态。

标配电源EMI滤波器，可有效抑制电磁噪声，减小对设备音质的干扰。

配置RS232、RS485接口，支持外部中控设备控制。

485接口可用于时序器之间的级联和管理，即系统的扩充，支持≧16台设备级联顺序控制。

内置时钟芯片，可根据日期时间定时设置自动开关机，不须人为操作。支持周一到周日任意时间的定时器开关，还支持设置特定日期、特定时间的非循环或者循环开关。定时时间可精确到年、月、日、时、分、秒。适用性广，实用性强。

8组设备开关场景数据保存/调用，场景管理应用简单便捷。可因应开会、培训、演讲、K歌、电影、离开等不同场景需求分别设置受控通道、开关延时等参数，保存到对应的模式，随时可以调取场景。同时，场景模式支持重命名。

可对输入电源、负载设备进行电压监控。

提供专业PC软件、平板APP软件，支持有线和无线软件调控，可对设备参数进行精确、有效的设置。

每台时序器自带ID设置和检测，接入网络后可实现远程云端管理。利用我司提供的专业PC软件，可以打破远距离的障碍，对任何地方、任何场景的设备进行有效的监控、调试和维护。

PC软件支持模式保存、调用、通道开关状态、开关机延时设置、过压欠压保护、电压校准等功能设置。

支持云端管理，可对机器进行远端的控制及维护

支持上电自启功能，机器给电自动开机无需再次手动控制。

在延时设置页面下，当开延时选项设成无穷大，即表示此通道永远不会接通，当关延时选项设成无穷大，即表示此通道永远不会关闭。

总功率6600W，额定总输出电流30A，单路额定输出电流13A 。

支持8路时序开关功能，每路延时开启和关闭时间可自由设置0-999秒。

主电缆均为高纯铜缆，国标3C认证护套线3×6mm²，长度 1.5 米

工作电源：220VAC, 50/60Hz

输出通道延时：0到999秒

输出电流：单路额定输出电流13A

额定总输出电流30A

线路输出：8路，外加2路输出辅助通道（辅助通道机器上电即通电，不受时序器控制）

工作温度和湿度：-10℃～60℃，40%～60%

净重：4.45 kg

带包装重量：5kg

产品尺寸：485mm×290mm×45mm

包装尺寸：536mm×410mm×80mm