

PC-8

8路电源时序器



产品描述

KEYUAN PC-8 8路电源输出时序控制,每路延时1秒。每通道具有独立的关闭开关。单通道的最大电流为10A,总输入电流容量为30A; Bypass开关可强制打开全部通道。前面板1路直通输出万能插座,不受时序控制。

产品特点

- 1. 提供8个电源开关通道,单通道的最大电流为10A,总输入电流容量为30A;
- 2.8路通道开关状态可由面板显示;
- 3. 通过面板一键开头,可时序关启通道,实现时序功能。可通过硬件或软件方式,锁闭和 解锁面板按键;
- 4. 提供IO输入接口,可外接按键或连接中控系统,对通道开关进行时序全开和全关操作;
- 5. 多个设备可进行IO级联,实现一键同时时序关启多个设备;
- 6.19寸标准机柜1U设计。

技术参数

输入电源	110V ~ 230V 50/60Hz
输入通道数	8路
电源输入接口	火线 Line,零线 Neutral,地线 Earrh,3×4mm2 三芯同轴线
电源输出接口	9路多功能插座,1路常供电插座
通道负载输出	单通道最大输出负载 10A, 整机设备最大输出负载 38A
开关器件	继电器 30A/250V AC nom
控制输入	1×2 路 IO 控制接口(TTL 电平); 2×1 路 IO 设备检测商品
使用环境	温度范围 -5℃至+40℃; 湿度范围 0至 90%RH
尺寸	高×宽×深 45mm×483mm×150mm(H×W×D)
重量	净重 2kg