

型号: PC23

功能特点

刷卡启动设备, 自动扣除一次权限, 设备开始计时, 到预定时间停止, 设备关闭; 可以配置时间卡, 控制设备运行 1-100 分钟, 卡内可充次数, 使用一次, 扣除一次, 卡内次数为零时, 不能启动设备。广泛应用于 IC 计时控制, 会员消费, 自助使用设备, 定时使用设备等。

用户可以根据需求嵌入到需要控制的设备里面, 控制板有继电器输出, 可以控制开关、或通断 220V 电源。

应用案例



控制模块可以嵌入到热水器里面或外置, 刷卡后启动热水器工作 5 分钟, 扣次一次, 5 分钟后自动停止, 下一个人使用。

台球会所计时, 会员刷卡打开台球灯, 开始计时, 一小时后灯自动关闭, 有时间显示, 如果继续使用, 可在临近点再次刷卡。

共使用跑步机, 刷卡启动跑步机半小时, 扣次一次,

以上时间可以用软件自行设定, 根据用户要求实现控制部件。

技术参数

处理器: SM8958A

存储器: 内置存储器

存储容量: 128K

通讯接口: 建议脱机使用 (可定制 RS232、RS485、支持标准 WG26 信号读写)

显示: 6 位 LED 数码显示

按键: (可定制 4X4 按键)

电源: DC12V

功率: 4W

开关信号输出: 1 路继电器控制信号输出

读写标准: 支持 ISO14443B 标准 M1 卡读写

二次开发: 单片机功能可定制

工作温度: -20-60 (摄氏度)

相对湿度: 0-95%

应用: POS 机、**控水**、美容计时、医疗设备计时、工业控制计时

软件支持: 发卡软件、充值软件