

路灯控制器系列BY-SL602/603/604

产品名称	路灯控制器系列BY-SL602/603/604
公司名称	杭州秉扬电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	拱墅区新文路11号7幢409室
联系电话	0571- 28820906 1321613993713456854688

产品详情

智能型路灯自动控制器采用国外先进的微处理器，可靠性高、误差小、稳定性强。电路设计及程序编制均全面考虑到我们国家的地理和气象条件、地球经纬度与日出日落的关系、四季的变化规律等诸多因素，运用微处理器精确计算所处经纬度的日出日落时间来达到精确控制的目的。并且有开关时间微调及半夜控制功能，能适应不同地理环境的需要；是路灯、航标信号灯、霓虹灯、广告灯箱等设备的最佳时间控制器；可广泛应用于街道、铁路、车站、航道、工矿、学校及供电部门等一切需要时间控制的场所。

功能特点

具有断电数据保护，时钟不间断工作，无需更换电池，维持时钟运行十年以上；

多组时间参数供用户选择，其中mode-0组由用户在规定时间内设定开、关灯时间；

数字自动显示日期和时间，无需人工定期调整；采用液晶显示年、月、日、时、分；

控制路数：三路控制（第1路全夜控制模式，第2、3路半夜控制模式）；

具有半夜控制功能（第2、3路），可有效节能：第2、3路关灯时间可由用户手动设置；设置范围：0：00～05：55；

可带有辅助光控功能，能满足某些专用场合在开、关灯的前、后半小时内根据光线对开、关灯时间自动调节的需要；（可选）

具有自动/手动转换，便于用电设备的检修或其他特殊的需要；

抗干扰能力强，使用寿命长；大功率继电器输出，可直接控制交流接触器或中间继电器（ac 220v或ac 380v）；

技术参数

工作电压：ac220v \pm 20% 50hz 功耗小于3w

工作环境：温度 - 20 ~ 70 ,湿度 95%rh

出厂设置：

时间参数mode-1；

第2路和第3路为半夜工作模式，关灯时间第2路为01：30；第3路03：30；

年、月、日、时、分已设置

输出继电器容量：ac220v /20a（阻性负载时）有源输出 三路

计时误差：30s /年

最小步长：1 min

光控：在开关灯的前半小时或者后半小时根据光传感，延时或提前开关灯。（可选）

外形尺寸：89.5mm \times 121mm \times 64.5mm

安装方式

1. 壁挂式安装，只要将控制器用螺钉固定再控制柜或控制板上即可；连接输入端的相线（a）和零线（n）。因路灯控制器内部未含保险丝，需在输入相线上接1a的保险丝。

2. 最后将光探头固定在控制柜外壳上，使光探头充分接收光源，光探头另一端插入路灯控制器感光插孔。若无需光控，可不安装光探头。

3.接线图