

YK6804四路开关控制模块智能照明系统

产品名称	YK6804四路开关控制模块智能照明系统
公司名称	陕西亚川智能科技有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:亚川 型号:YK6804 产地:西安
公司地址	西安市翠华南路60号
联系电话	13891834587 15091525425

产品详情

YK6804四路开关控制模块智能照明系统

YK6804 4路开关控制模块

YK6806 6路开关控制模块

YK6808 8路开关控制模块

产品特点：

- 1.具备多回路延时启动功能，避免同时启动造成电网的冲击；
- 2.具备手动控制按钮，在通讯故障时可手动控制回路开关；
- 3.执行场景命令后立即向监控中心返回各个回路的实际开关状态；
- 4.通过CAN-BUS总线通讯，实现各节点之间实时控制和可靠的数据通信；
- 5.具有断电记忆功能，恢复供电时，恢复断电前输出状态。

技术参数：

- 1.工作电压：AC220V 50HZ
- 2.工作环境：-45~85 ，湿度<90%

- 3.单路工作电流：30A
- 4.输入端口：CAN-BUS/消防接口/外部信号
- 5.输出回路：4路
- 6.手动开关：一键手动开关，带反馈型
- 7.通讯接口：CAN-BUS总线
- 8.通讯距离：1200M
- 9.外部信号接口：干接点
- 10.产品重量：392g
- 11.外形尺寸：126mm × 88mm × 66mm(长*宽*高)

智能照明控制系统

1.时间编程

根据预先定义的时间、自动开启或关闭回路或部分回路或场景回路；

2.本地控制

如遇到特殊情况时，可利用智能面板强制手动控制各个照明回路的开关，可以在开关模块上手动控制；

3.用户可在多个位置放置智能面板，通过CAN总线通信，可实现多地控制；

4.场景控制

用户可预先设定控制方式相同的回路为一个场景，设置完成后可通过场景选择-键开关场景回路；

5.应急处理控制

在接收到安防、消防系统的报警后，自动将制定区域照明强制打开和关闭；

6.外部信息控制

控制器可以接受红外移动探测器的信号，实现人、车来时开灯、走时关灯;也可以接受光照度探测器的信号，当现场光照度低于设定值，自动开启灯光；

7.系统远程控制

照明产品通过CAN总线，借用CAN口转RS232接口与电脑软件系统通讯上，实现远程控制和管理。

系统能显示各个控制器每个回路的工作状态

可以远程手动控制每路输出

每路可设置4段定时(每路设定延时开关功能)

星期模式、节假日模式(新历农历均可设定)

光控功能和消防联动以及场景组合远程设置