

# 螺口灯头红外线人体感应开关 + 红外线感应灯座 可用LED灯 节能灯

产品名称	螺口灯头红外线人体感应开关 + 红外线感应灯座 可用LED灯 节能灯
公司名称	义乌市晟航电子商行
价格	面议
规格参数	品牌:维左 型号:7709
公司地址	浙江义乌市义乌国际商贸城G区18327
联系电话	86 0579 85188327 18657987835

## 产品详情

楼梯和走廊的照明线路布线太麻烦，非专业人员根本就无从下手；现在好了，完美替代产品面世了。人体感应灯座完全替代了布线繁琐的楼梯和走廊双控线路以及传统的声光控照明产品；传统声光控灯座由于利用声音控制线路通断的原理，每逢打雷或外界稍有声音干扰,灯具总是在非人为因素的情况下而被频繁点亮；现在再也不用担心了，人体感应灯座利用红外线感应人体温度的原理来控制线路的通断，不再受外界声音的干扰，真正实现了“人在灯开 人走灯灭”，让我们充分享受科技带来的各种便利吧！

### 产品技术参数

- 1、 工作电压：ac100—250v(50hz/60hz)
  - 2、 负载功率：3-80w(建议使用24w以下的节能灯或者led灯泡)led灯泡本店有售需要可和客服联系！
  - 3、 产品重量：400克
  - 4、 负载特性：白炽节能灯、led灯【功率最好在3-24w之间；功率过大发热量高，容易引起热感应误报现象，
  - 5、 感应范围：110度锥角全方位，正面5-8米，侧面3-4米；左右方向移动最为灵敏，垂直方向移动稍为迟钝。
  - 6、 工作延时时间：35+-15秒(指人离开感应范围以后，延时35秒左右熄灭)
  - 7、 首次通电会有一个“等待期”，待电容蓄满电以后即可正常工作，时间大概十几秒或者一分钟；【大部分通电以后会连续自动点亮三次后熄灭，然后进入待机状态。】；首次通电如果没有马上亮灯并不是“故障”现象，请稍等一分钟后进行测试。
- 【白天测试小技巧：通电后用厚布或手整个遮盖感应头，这样可以模拟黑夜场景给予正常的测试环境；

用手遮盖不要有任何的动作，灯就会在正常的延时以后自行熄灭，然后手稍微活动，灯即会自行亮起。  
】

8、可直接用电钻打孔塞入木塞或塑料膨胀塞，用自攻丝(长度4cm的小头自攻丝)固定安装在平整的墙体表面；简单易操作，无需专业电工知识即可安装，火线和零线接入灯头引出线即可正常使用（安装位置注意感应范围的“感应死角”，特别是在楼梯使用时要安装在楼梯转角的墙壁上方，注意兼顾楼梯的上下两个楼梯口都要在“感应头”的感应范围之内。）

注意：安装时请切断市电电源，以防“触电”危险发生！

适应范围:走廊、楼道、卫生间、地下室、车库仓库等自动关灯场所,以及其他短时间停留需要自动开启和关闭照明灯具的场所，同时也可用于防盗用途!

显著特点：1、采用先进成熟的集成电路高倍节能，年耗电仅2~3度。2、利用人体红外线感应原理，辅之高精密传感器，无需声音和开关控制，人来灯亮，人走灯熄，【人没有离开感应范围并稍有动作活动时，灯不会熄灭。】白天不亮，晚上亮（由于白天光线强，感应器自动关闭），没有声音对环境的污染，从而有力保证了楼宇内生活空间的安静祥和。3、精密的电子元件多重组合，避免了灯具在触发的瞬间产生的强电流（声光控灯会在触发的瞬间产生强电流），这大大延长了节能灯泡的使用寿命（5倍以上），产品寿命可达8年，避免了长期更换灯泡之苦，同时也实现了节能的目的

本产品的加工定制是是，品牌是维左，型号是7709，光源功率是15（W），电压是220（V），有效光照范围是5（m）