

# NB IoT智能人体感应器 钛极智能

产品名称	NB IoT智能人体感应器 钛极智能
公司名称	天津钛极智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区阿里云创新中心
联系电话	18602240923 18602240923

## 产品详情

现在的公共场所照明应用多的还是几年前出现的声光控灯具和开关。这种灯具和开关的出现，实现了人来灯亮，人走灯灭，已成为公共场所照明开关的主品。当然，这种产品在某种程度上说确实实现了节能的目的，但同时也给人们的生存环境造成了一定的破坏。由于产品本身性能的限制，这种声光控灯具和开关自动控制的实现需要(超过60分贝)声音的配合，这就给大众需要的安静环境造成一定的噪声污染。

红外线人体感应器是指当有人进入产品的感应范围之后用探测仪探测人体的变化。而本文将着重介绍红外线人体感应器的工作原理。

### 红外线人体感应器的工作原理

红外智能节电开关是基于红外线技术的自动控制产品，当有人进入感应范围时，传感器探测到人体红外光谱的变化，自动接通负载，人不离开感应范围，NB-IoT智能人体感应器价格，将持续接通;人离开后，自动关闭负载。人到灯亮，人离灯熄，亲切方便，安全节能，更显示出人性化关怀。

1：人体感应开关在楼梯里，灯与灯之间是有要求的。因为人体感应开关是靠人体本身给

开关发出了热释红外感应才将灯打开。因为它是节能产品，光线够亮时就不工作，处于待机状态。当有一个灯亮时另外一个灯和感应开关在光照范围。这个灯就不会亮了。因此灯与灯之间的距离是有要求的。

2：人体感应开关与灯之间的安装距离应该离开1至2米，因为灯亮时会产生一定的热量。如果人体感应开关离灯太近会对人体感应开关产生影响。当人来需要亮灯时会反应迟钝，反应不灵敏。特别是会缩短人体感应开关的使用寿命。

NB-IoT智能人体感应器价格-钛极智能(推荐商家)由天津钛极智能科技有限公司提供。天津钛极智能科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事智能人体感应器，智能门磁报警器，智能一键报警器的厂家，欢迎来电咨询。