

# NB IoT智能人体感应器 钛极智能科技

产品名称	NB IoT智能人体感应器 钛极智能科技
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

感应人体信号、经处理后实现信号的间隔发射部分，和接收处理后与插座连接的部分。其中感应与间歇发射部分，可设计制作成一个小巧、且具有一定艺术造型的装饰品，放置于室内人员相对固定的场所旁边，如办公桌、饮水机、空调等处。考虑到人体红外感应接收人体信号的范围和方向性，系统应用了双PIR探头，NB-IoT智能人体感应器价格，同时运用了无线收发技术。这样，能在一定的室内空间范围实现控制。避免出现死角，从而准确保证只要有人在这样一个一定空间范围内，就能保证稳定连续的供电。

人体传感器是什么？

### 1.基础原理

人体传感器，严谨来说应该叫“物体移动传感器”（因为它并没有人形检测功能，宠物或其他移动的物体都有可能触发它），是智能家居关键传感器之一。

人体传感器的工作原理：当人走入传感器监测范围内，人体传感器便会被触发（有人），然后联动其他智能设备，比如常见的开灯。当人走出传感器监测范围，设定时间内无人移动，人体传感器被触发（无人），联动其他智能设备，比如常见的关灯。

## 安装方法：

- 1.因开关左右两侧比上下两侧的感应范围大，所以安装开关时，应使其正轴线与人的行走通道方向尽量相垂直，这样可以达到佳感应效果。
- 2.安装好开关后加电，当环境光线充足时，灯泡将会闪三次，一分钟后初始化结束，开关进入监控状态，用物体遮住环境光线使开关感应工作，人不离开且在活动，开关将持续工作；人离开后，开关自动关闭负载。
- 3.安装好开关后加电，当环境光线不足时，开关直接进入监控状态，人不离开且在活动，开关将持续工作。

### NB-IoT智能人体感应器价格-

钛极智能科技(图)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是天津 天津市 ,防盗、报警器材及系统的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在钛极智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创钛极智能更加美好的未来。同时本公司还是从事数传控制器，边缘计算网关，音频输出网关的厂家，欢迎来电咨询。