



HO-031ZB
门窗传感器用户指南

使用前请仔细阅读用户指南
本公司保留用户指南解释权

一、装箱清单

打开产品包装后，请确认设备是否完好，对照下图确认配件是否齐全。



二、外观及产品特点

产品外观



产品特点

本产品利用磁控原理，当磁体与主体分离超过一定距离（20mm左右）时，传感器自动发射无线信号，App提醒门窗被打开，搭配网关可实现不同的智能联动。

三、产品使用

安装豪恩智能家居App

用手机扫描下方二维码下载“豪恩智能家居”App。

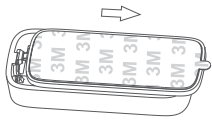
或在应用市场搜索“豪恩智能家居”下载并安装。



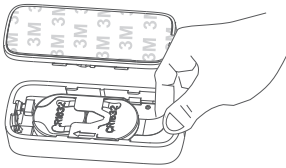
添加设备

1. 将手机连接家庭无线网络。
2. 打开“豪恩智能家居”App。
3. 请依照网关用户指南，将网关添加到App。
4. 网关绑定成功后，进入网关界面子设备选择“添加子设备>门窗传感器”并按提示进行后续操作。

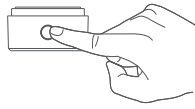
5. 按照图示方向滑开产品底壳。



6. 取出电池绝缘片，蓝色指示灯快闪，30秒内门窗传感器自动与网关进行配网操作。



7. 若子设备添加失败，请将传感器靠近网关，长按入网按键5秒后，蓝色指示灯开始快闪，进入配网状态。

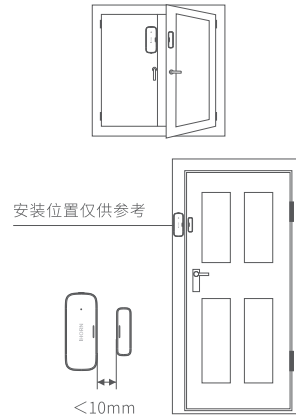


安装说明

1. 撕下3M胶上的离心纸，通过3M胶将产品固定到需求位置。



2. 您可以将产品安装在大门、窗户等场景，具体如下图所示。



注意事项

1. 本产品限室内使用，不要安装在户外、基础不牢固或有雨淋的位置。
2. 请勿在门窗传感器附近摆放有磁性物体，避免干扰传感器工作。
3. 本产品磁体部分尽量安装于可移动的窗（门）上，主体部分则尽量安装于窗（门）框不移动的部分上。
4. 磁体、主体两部分必须安装在同一水平面，距离越近效果越好，且距离小于10mm，否则无效果。
5. 本产品应安装于动物不易接触到的位置，并远离磁场，避免安装在金属门窗上。

功能说明

1. 本产品需搭配网关使用，首次使用本产品或更换网关时需与网关配网。
2. 本产品正常情况下处于待机模式，当窗（门）被打开或者闭合时，产品向网关发送门窗状态切换信息。
3. 本产品正常情况下处于待机模式，当防拆开关被触发或者恢复时，产品向网关发送防拆状态切换信息。
4. 本产品具有低电压提醒功能，当产品电池电压低时，传感器会向网关发送低电压提醒。

四、技术参数

无线协议	ZigBee 3.0
发射频率	2.4000~2.4835GHz
发射功率	<10dBm
工作电压	DC3V(CR1632×2)
静态电流	<5μA
工作温度	-10°C~+55°C
工作湿度	≤95%RH
主体尺寸	54×22.2×12.5mm
磁体尺寸	33.3×10.2×12.5mm

五、恢复出厂设置

1. 设备通电状态下，长按入网按键5秒后蓝色指示灯开始快闪，传感器恢复出厂设置后自动进入配网状态。

六、限制元素或元素标识表

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属结构件	×	0	0	0	0	0
线路板	×	0	0	0	0	0
外壳及其他部件	×	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
0: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。
×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 标准规定的限量要求。
10 本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用期限为10年。某些部件也可能有环保使用期限标识，其环保使用年限以标识内的数字为准。

七、产品保修

尊敬的用户，感谢您选用本公司的产品，请您在安装使用本产品前认真阅读以下内容：

1. 本产品保修期自购买之日起一年内，凡属于正常使用情况下产品本身质量问题引起的故障，本公司将给予免费维修。您自购买之日起七天内产品出现质量问题可享受免费换货。
2. 下列情况不在保修之内：
 - 使用环境或条件不当导致的故障或缺陷；
 - 其他非产品本身设计、技术、制作、质量等问题而导致的故障或损坏；
 - 使用第三方产品、软件或组件而引发的故障或缺陷；

- 不正当安装、错误使用、非授权维修、修改、事故、不可抗力或其他外部原因导致的故障或缺陷；
 - 产品已超出保修期限。
- 最终解释权归属深圳市豪恩安全科技有限公司

深圳市豪恩安全科技有限公司
地址：深圳市光明新区万代恒光明高科技工业园厂房第4栋、第5栋第一层
网址：www.ihorn.com.cn
服务电话：400-601-9566
产品图片仅供参考，产品请以实物为准