



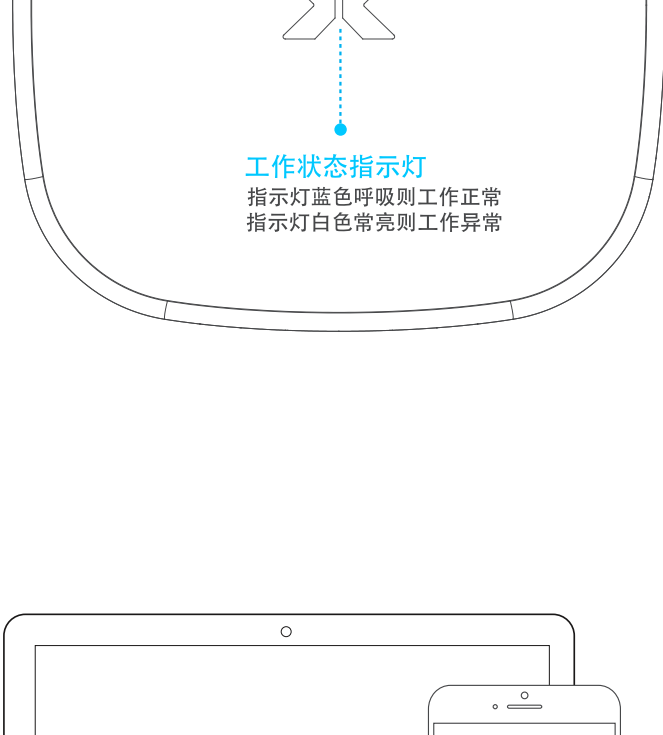
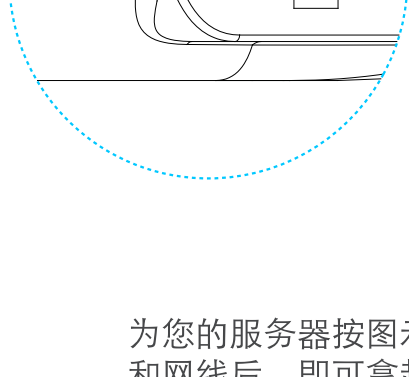
hoodo

## 使用说明书

### 简单设置体验智慧家庭生活

#### 1 安装主机服务器

服务器背面接口示意图



为您的服务器按图示连接电源和网线后，即可拿起您的手机或电脑连上您的服务器WIFI网络



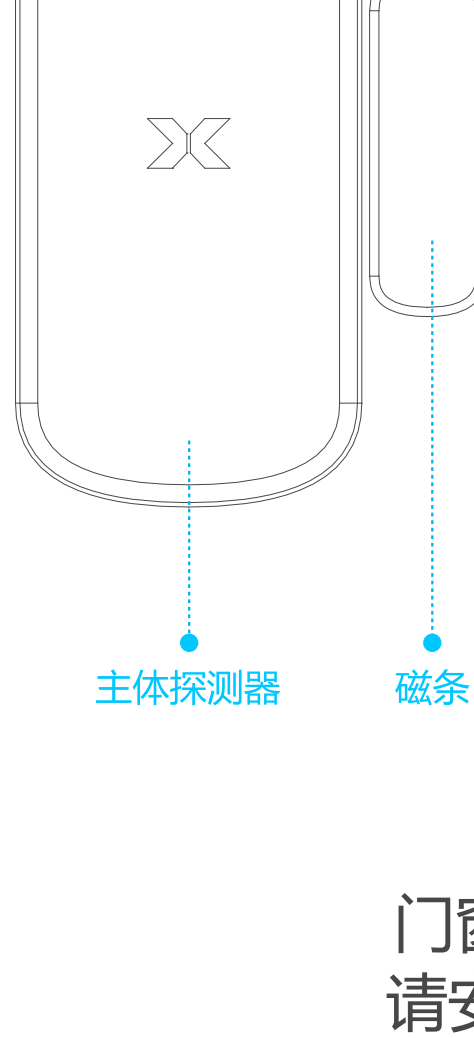
✓ XAI\_XXXXXXX

XXXXXXX 服务器的ID名

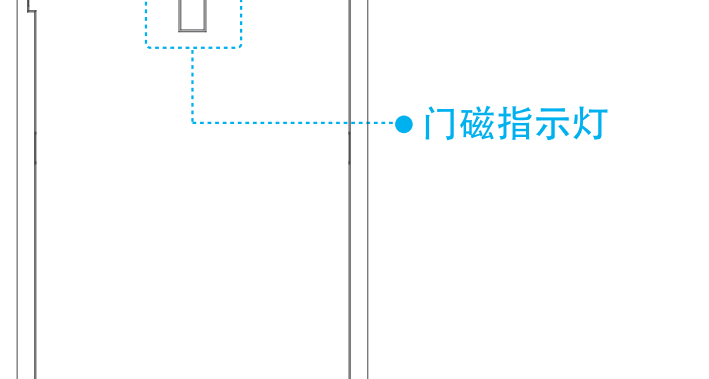
使用您的手机连接服务器WIFI网络后即可点击您已经安装好的XAI手机APP软件，配合各种专业配件即可开启您的舒适生活

#### 2 安装门窗感应器(门磁)

正视图



背视图



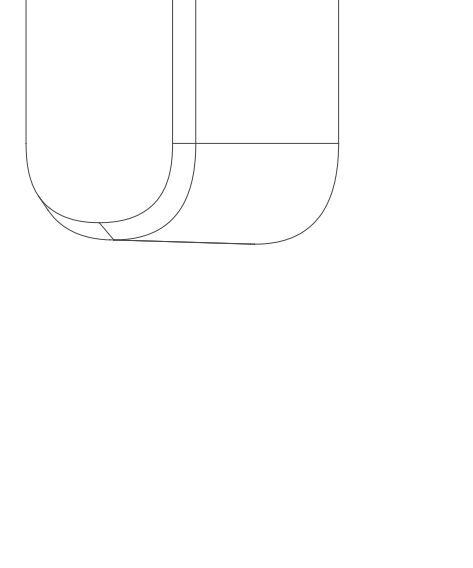
充电状态下指示灯亮表示充电中，充满后指示灯自动熄灭

门窗感应器由主体探测器与磁条组成。请安装使用需要在一起，不能单独工作



安装感应距离为:0~15mm

门磁安装时，磁条与门磁主体的usb侧面靠近，门磁背面提供专用的3M双面胶固定

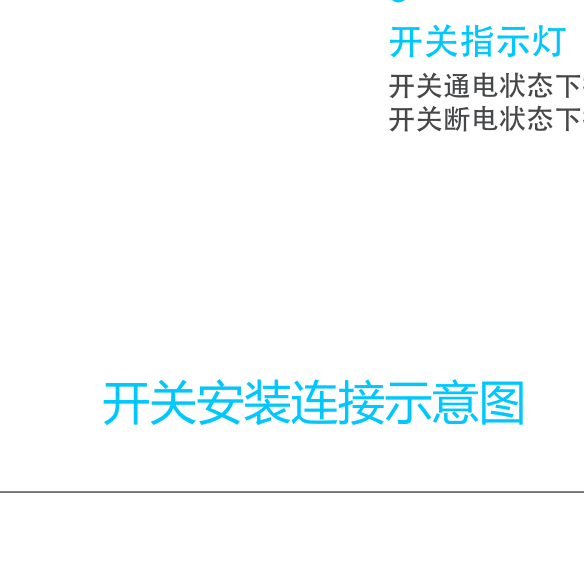


#### 门磁产品参数

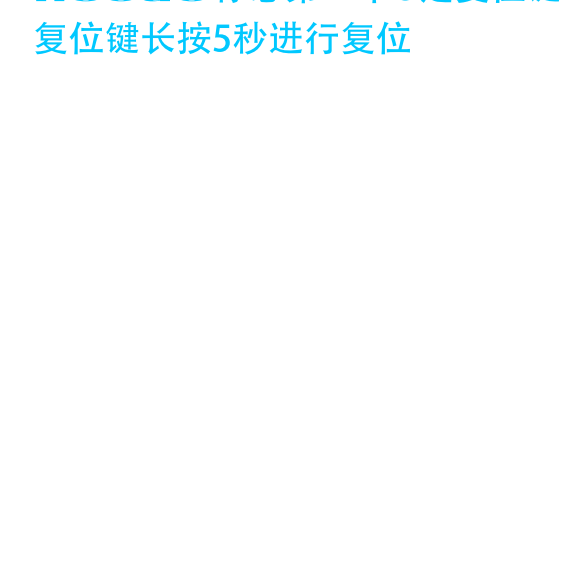
供电方式：可充电锂电池  
电池容量：600mAH  
充电电压：5VDC  
充电电流：≤500mA  
工作电流：≤50mA  
工作频段：2.4GHz

#### 3 安装智能开关

建议请专业人员安装



开关安装连接示意图



#### 开关产品参数

触摸类型：电容触摸  
工作电压：85~264VAC  
工作电流：≤0.5mA  
输出功率：≤500W（单路）  
工作频段：2.4GHz

#### 4 红外安装使用说明

##### 红外安装说明

图1



图2



图3



图4

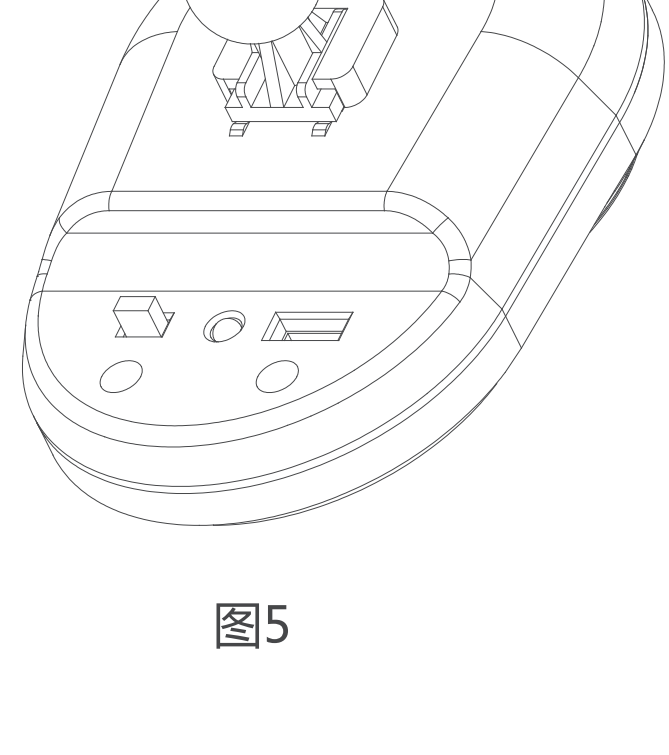


图5

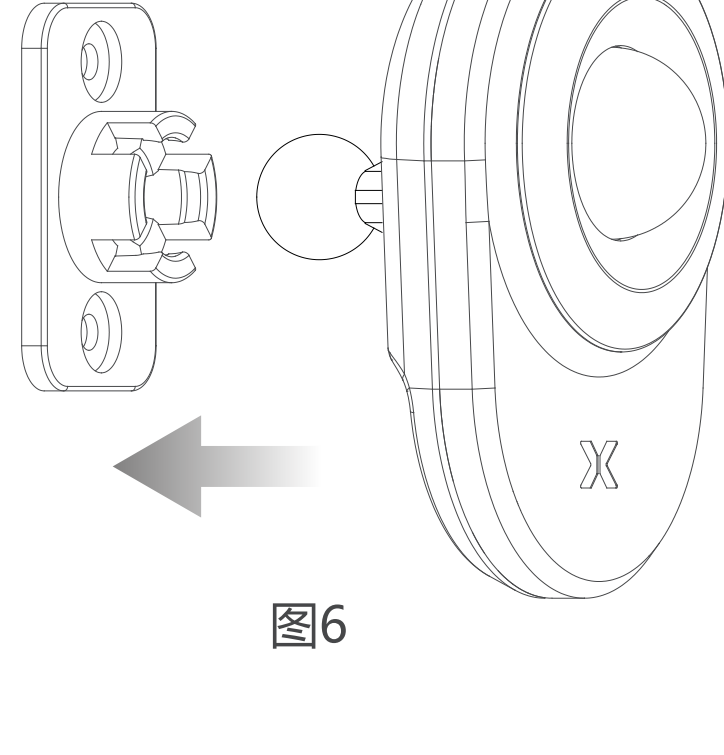
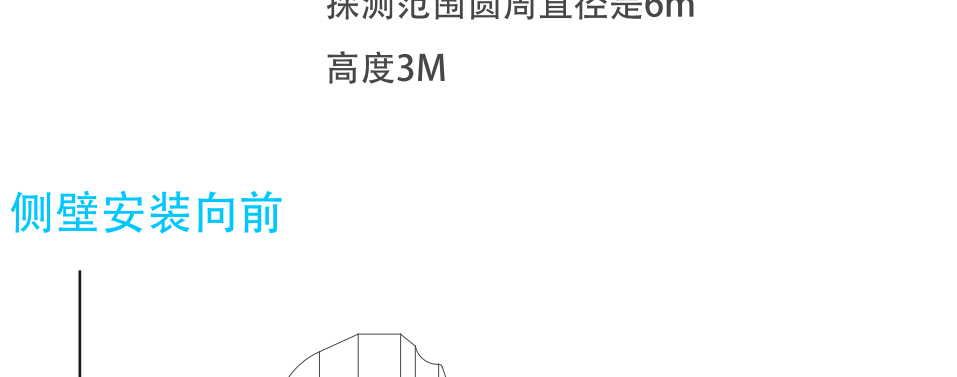


图6

1. 用包装盒内提供的专用钻孔纸(图1)，贴在准备安装的墙面位置（可侧壁与天花板）
2. 用钻孔机对准黑圈打孔（直径4mm的钻头），放入膨胀螺丝的塑胶部分
3. 将图2的红外底座对准打好的孔眼锁入螺丝固定红外底座
4. 将红外支架(图3)，沿图示方向滑入红外主体（图4）的卡槽内固定支架与红外主体（如图5）
5. 再将图5所示的整体，按图6所示的方向，把支架球头部分插入底座对应的位置即可完成红外的安装
6. 安装完成后，根据实际环境调整探测方向与角度

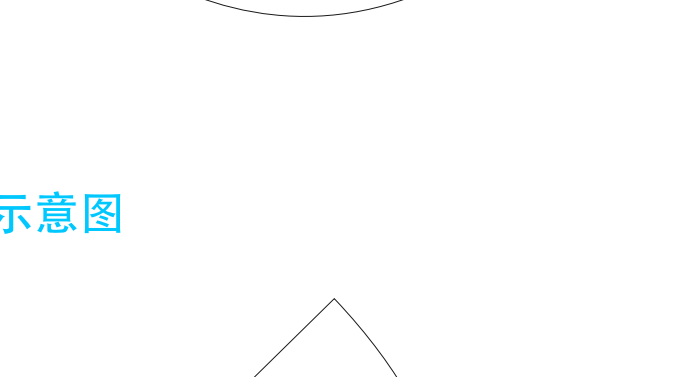
##### 红外安装调试参数说明

###### 顶部安装向下



探测范围圆直径是6m  
高度3M

###### 探测范围示意图

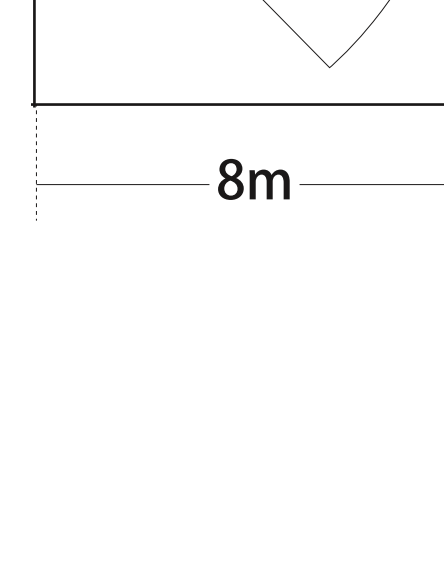


###### 侧壁安装向前



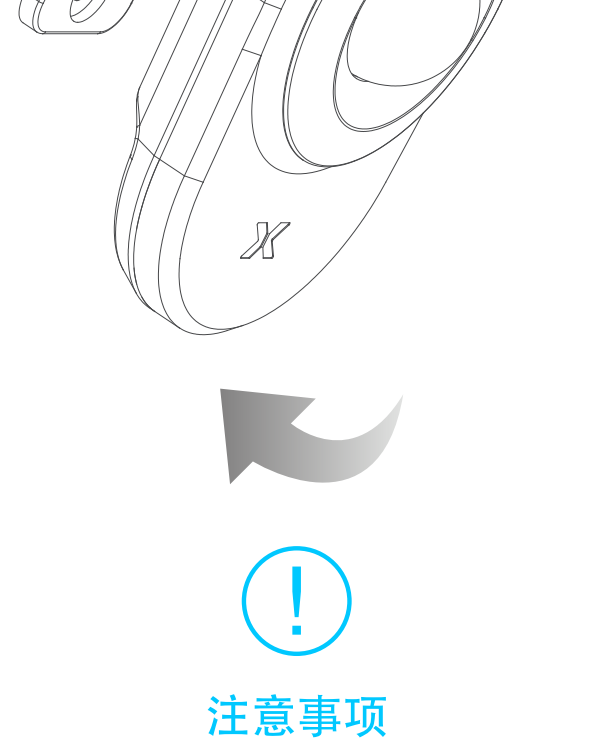
探测角度90度  
探测距离8M

###### 探测范围示意图



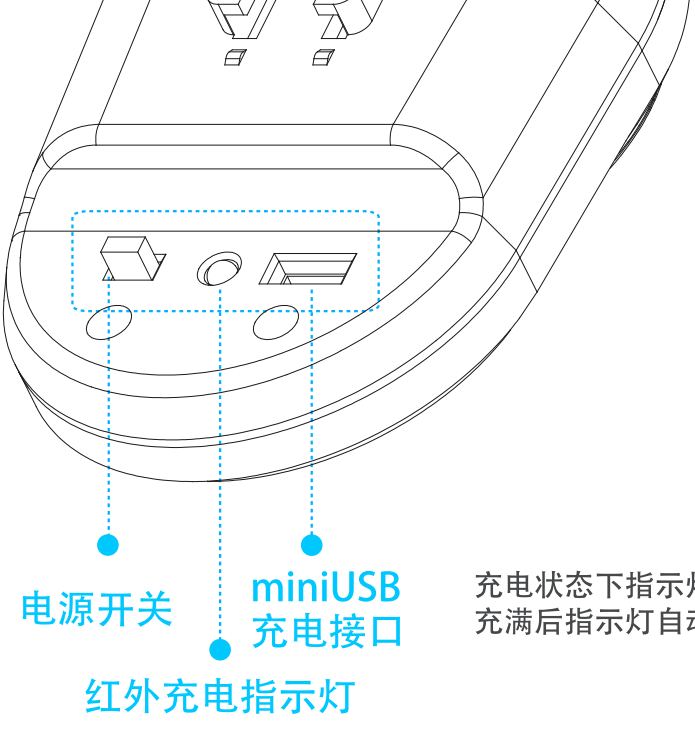
备注：图示为水平朝前示意图，角度可随意调整

###### 红外探测角度调整示意图



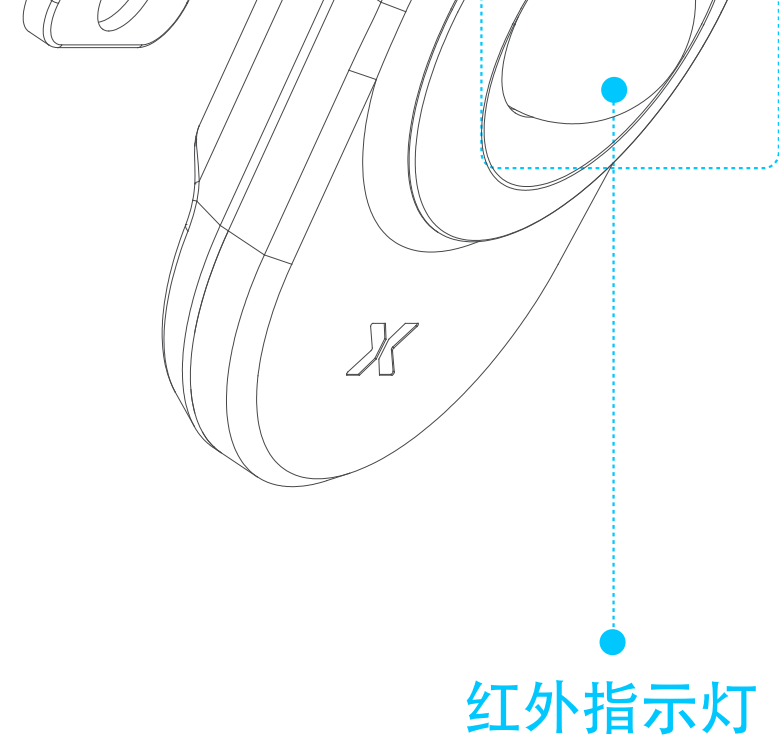
###### 注意事项

请根据实际使用环境调整安装角度，以达到最佳探测效果。



电源开关 miniUSB 充电接口 红外充电指示灯

充电状态下指示灯亮表示充电中，充满后指示灯自动熄灭



红外指示灯  
工作状态时指示灯亮表示探测到人

#### 红外传感器产品参数

供电方式：可充电锂电池  
电池容量：1050mAH  
充电电压：5VDC  
充电电流：≤500mA  
工作电流：≤50mA  
工作频段：2.4GHz

如您还需更多帮助，请通过邮件联系我们

support@hoodo.com.cn

成都灰度科技

www.hoodo.com.cn