## 溢水传感器使用说明



溢水传感器添加至 APP 操作:

1. 打开 app, 在连接多功能网关的情况下(设备页里有多功能网关存在), 在 APP 设备界面上点击右上方 "+"添加设备;

2. 在"添加设备"界面,点击"溢水传感器",进入主设备页;

3. 选择对应连接的主设备,此时会进入"配置溢水传感器"界面;



4. 先给设备通电,配网按键按四下(绿灯亮灭亮灭),每次按键间隔1秒内,设备发出对码 请求,连续动作4次按键每次间隔1秒内,模块作为从设备发出对码,从而实现 APP 连接。 电量低时按键后会有绿灯快速闪烁,提示电量低(可能会配网失败);



用薄片状工具(例如壹圆硬币)卡入电池盖槽,逆时针旋转打开电池盖;



取出电池绝缘片,产品通电后合上电池盖。



5. 添加成功后,会出现"连接成功"界面,点击确定返回;



6. 返回选择溢水传感器进入详情页,有添加/查看场景、查看日志、添加定时的功能;



「1. 点击右上角,进入设置页面,在设置页面中,可以进行设备的隐藏、删除设备、添加主页、
固件升级、硬件场景、切换频道、查看设备日志等操作。

<b>く</b> 设置	
区域管理	>
固件升级	>
设备日志	>
硬件场景	>
切换频道	02 >
隐藏设备	$\bigcirc$
添加到主页	$\bigcirc$
删除设备	

## 安装说明:

可直接放置在所需监测的区域。



备注:

1. 感应探头接触到水会发出报警信号, 红灯闪烁, (第一、二模式下)同时执行场景(红灯闪烁);

2. 电量较低时每隔一段时间红灯闪烁一次,进行配网操作时会有绿灯快速闪烁提示,电量低可能会造成无线通讯异常,请及时跟换电池;

3. 无操作后每4个小时上报一次状态。