



# 智能开关（超平面-触摸）说明书



**智能开关**  
产品说明书  
智能家居系统

### Vensi

#### 一.技术参数



① 超平面智能开关 (白色·金色)  
② 智能触摸开关 (黑色·白色·金色)

**不同参数**

面板材质: Pc阻燃材料 无指纹钢化玻璃  
静态功率: <3mW ① <30uW ②

**相同参数**


边框材质: ABS+PC阻燃材料 产品尺寸: 86x86x36(mm)  
工作电压: AC110-240V 50/60Hz 载波频率: zigbee/2.4G  
工作温度: -20℃-60℃ 负载: 500W

### Vensi

#### 二.产品介绍

Zigbee智能开关是一款新型的灯光、窗帘控制器,具有传统开关的灯控功能、窗帘功能外,用户还可以通过智能手机APP,搭配Zigbee智能网关实现远程智能控制,通过APP与其他智能设备组建智能情景,实现专属您的智能生活。

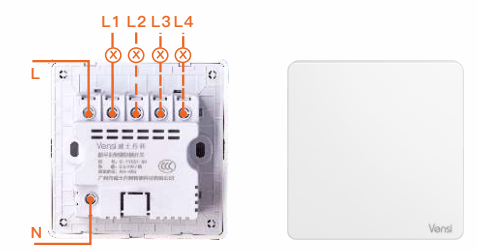
#### 三.产品结构及安装



超平面轻触开关结构图 ①  
智能触摸开关结构图 ②


### Vensi

#### 四.安装



超平面轻触开关背面接线  
一位开关接L、N、L1  
二位开关接L、N、L1、L2  
三位开关接L、N、L1、L2、L3  
四位开关接L、N、L1、L2、L3、L4  
单路窗帘开关接L、N、L1、L2  
双路窗帘开关接L、N、L1、L2、L3、L4

### Vensi



触摸开关外观

触摸/轻触开关背面接线  
一位开关接L、N、L1  
二位开关接L、N、L1、L2  
三位开关接L、N、L1、L2、L3  
四位开关接L、N、L1、L2、L3、L4  
单路窗帘开关接L、N、L1、L2  
双路窗帘开关接L、N、L1、L2、L3、L4


安装说明: 1.接线时请务必断开电源,并注意安全。  
2.接线完成后,用两颗螺丝,将本产品底座固定在墙面暗盒内。安装方法与普通墙面开关安装相同。  
3.把开关面板合上,即完成安装。

### Vensi

#### 五.设置方式

智能开关支持无线ZigBee/2.4G通讯功能,在使用之前,需要你先安装Vensi智能APP,并已添加智能网关,通过与智能网关交互通讯,将设备添加至Vensi智能APP中实现智能控制,方法如下:


- 准备好一台已经安装VensiAPP并且已经添加网关的智能手机,一个可以正常工作的智能情景开关。
- 智能开关通电后,未接入网关之前,智能开关面板上的网关状态指示灯呈现双色的灯(如果没有双色灯请复位开关),如下图:  
**注意(三位开关的网关状态指示灯为最下方的按钮)。**




网络状态LED灯

### Vensi

- 设备接通电源,请快速短按开关任意按键2次后,第三次长按该键5秒,确认指示灯闪烁,设备等待入网。(包含智能开关、智能情景开关一、二、三、四位,智能窗帘开关单路、双路)。



复位方式



扫码关注公众号

广州市威士丹利智能科技有限公司  
Guangzhou Vensi Intelligent Technology Co., Ltd  
广州市黄埔区科学大道18号广州芯大厦8楼  
全国服务热线: 400-688-4238

### Vensi

- ① 用手机登录Vensi智能APP进入主界面,点击右上角的+号按钮图1,选择添加设备图2。




图1 图2

### Vensi

- ② 在选择设备列表里面选择智能开关图3,在设备入网界面点击下一步进行添加智能开关如图4。(注意设备入网手机、网关必须在同一局域网进行添加设备)




图3 图4

### Vensi

- ③ 在添加界面等待数秒图5,直至智能开关面板上的双色灯消失,智能开关出现添加界面图6,可对添加进来的开关进行修改设备的名称,归属房间设置,是否在首页“智家”显示。(若无法添加设备,请复位开关,继续添加,直至设备添加成功。)

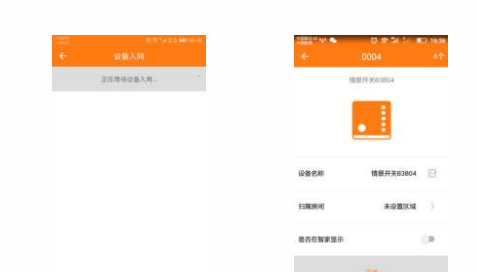


图5 图6

### Vensi

#### 六.注意事项

- 初次使用时,请仔细阅读本产品说明书后进行安装。
- 本产品应安装在干燥清洁的地方,以免内部元器件受潮或其他杂物进入而影响使用效果。表面沾有灰尘时,用细布擦干即可,不得使用带腐蚀性的清洁剂及其他化学溶剂。
- 包装成箱的产品,应放在通风、干燥、无腐蚀性气体的地方贮存,堆放高度不能超过十层,仓库温度-10℃~+40℃,湿度<75%。
- 避免雨、雪、猛力撞击等。

#### 七.温馨提示:

- 设备绑定后,不能再被其他账号绑定
- 第一个添加设备账号为管理账号,对设备使用和管理
- 将设备解绑后,才能再次被其他账号添加绑定

**合格证**  
检验日期: \_\_\_\_\_  
检验员: \_\_\_\_\_  
本产品经严格检验符合标准,准予销售

### Vensi

#### 保修卡

个人信息

用户姓名 \_\_\_\_\_ 电话 \_\_\_\_\_  
通讯地址 \_\_\_\_\_省(自治区、直辖市) \_\_\_\_\_市(县)  
邮箱 \_\_\_\_\_  
产品型号 \_\_\_\_\_ 编号 \_\_\_\_\_  
购买地方 \_\_\_\_\_ 购买日期 \_\_\_\_\_  
维修网点 \_\_\_\_\_ 发票号码 \_\_\_\_\_

保修记录

日期	维修内容	维修签名	用户签名

### Vensi

#### 八.常见问题:

Q1:设备加入ZigBee网络失败  
a. 查看设备是否在网关有效通信距离内,或隔着较厚的墙体障碍物。  
b. 设备加入网络需要些时间,若相隔时间太久(超过10min)仍不成功,请重新入网操作。

Q2:设备在中控操作控制失败  
查看设备是否在线。若处于离线状态,确认设备是否断电或接触不良。若接线正常,可能是设备通信出现问题,将设备进行复位操作,中控设备重新允许入网。

#### 九.注意事项:

- 本产品需自配电源适配器,可使用手机电源适配器(DV5V1A)作为电源,严禁使用其他不匹配电源适配器,以防因电压过大造成电路板损坏;
- 本产品为无线通讯,请勿将天线放置在金属盒内工作,以防信号被屏蔽。
- 周围环境温度范围为-20℃至+60℃;
- 避免在化学或可燃气体,饱和盐雾,长时间高度潮湿或其他异常环境下使用;
- 应安装在无显著震动,无冲击震动和没有雨雪侵袭的地方,且介质中无足以腐蚀性金属和破坏绝缘的气体及尘埃,更无爆炸危险。

制作要求: 1、制作尺寸: 75x525mm 2、手风琴式折法, 折叠后尺寸为75x81mm