
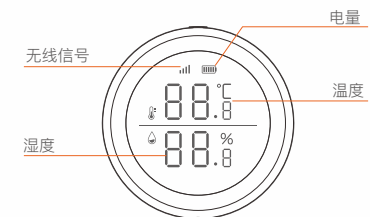
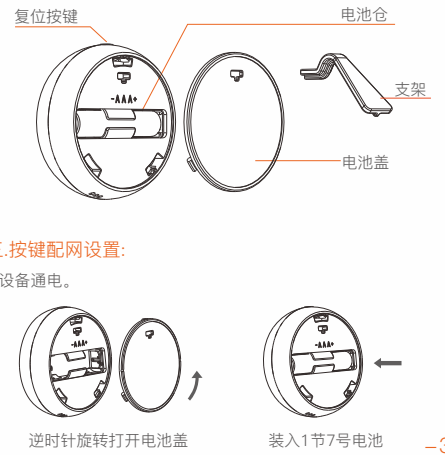
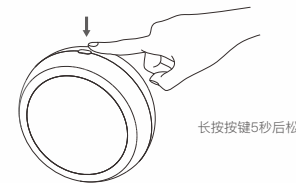
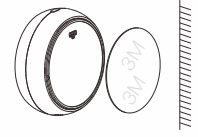
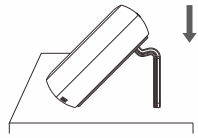






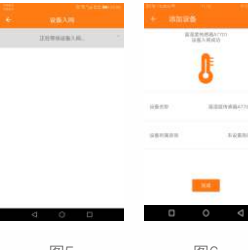



智能温湿度传感器产品说明书

<p>Vensi 威士丹利 智能 Vensi Intelligent</p> <p>智能温湿度传感器</p> <p>产品说明书</p> <p>智能家居系统</p>	<p>Vensi</p> <p>一.产品介绍:</p> <p>本产品为智能温湿度探测器,采用超低功耗ZigBee无线组网技术设计,从设计上保证了产品的稳定性。同时采用MCU微处理器对温度和湿度信号进行智能处理。内置高精度温湿度传感器可实时感知上报温湿度到APP。产品适用于住宅、厂房、机房、商场、宾馆办公楼、教学楼、银行、图书馆、以及仓库等场所的环境监测。</p>  <p>-1-</p>	<p>Vensi</p> <p>二.产品特点:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 无线电发射电路和编码技术,解决信号干扰阻塞问题 2. 多种温度模式可调节,适用于不同场景 3. 无线传送数据信号,手机远程监控 4. 超低功耗,电池使用寿命长 5. 具有低电压监测提示功能 6. 定时向主机发送在线报告 7. 专业安防领域的防拆设计 8. 分体式设计,可靠性高  <p>-2-</p>	<p>Vensi</p> <p>复位按键</p> <p>电池仓</p> <p>支架</p> <p>电池盖</p> <p>三.按键配网设置:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 设备通电。  <p>逆时针旋转打开电池盖</p> <p>装入1节7号电池</p> <p>-3-</p>	<p>Vensi</p> <p>2. 设备恢复出厂设置: 长按按键5-10秒后松开,绿色指示灯快闪,传感器恢复出厂设状态指示灯置后自动进入配网状态。。</p>  <p>长按按键5秒后松开</p> <p>配网提示: 长按5-10秒进行加网,按下5秒时信号图标快闪,此时可松开开始配网,10秒后松开不配网。加网时间20秒左右,加网过程中信号图标快闪(有可能出现闪烁不规律)加网成功图标常亮,并上报一次状态,加网失败图标熄灭。</p> <p>-4-</p>	<p>Vensi</p> <p>四.安装说明:</p> <p>方式一:使用3M胶直接粘贴在所需位置。</p>  <p>方式二:使用支架直接放置所需位置。</p>  <p>-5-</p>	<p>Vensi</p> <p>五.入网指南:</p> <p>智能温湿度传感器安装完成,对设备上电</p> <p>智能zigbee4.0网关</p>  <p>扫描下载 威士丹利智能APP4.0 (苹果/安卓通用)</p> <p>ZigBee网关上电上网开启 并保证手机在4G或Wi-Fi状态下 手机APP点击添加设备 设备自动搜网至入网成功 手机APP成功搜索出设备并添加</p> <p>-6-</p>																
 <p>扫码关注公众号</p> <p>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B楼 全国服务热线: 400-688-4238</p>	<p>Vensi</p> <p>六.入网设置:</p> <p>设备入网</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 手机APP点击添加设备 2. 设备: 自动搜网至入网成功。 3. 成功入网标志: 手机APP成功搜索出设备,不停闪烁的指示灯熄灭 <p>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。</p>  <p>图1</p>  <p>图2</p> <p>-7-</p>	<p>Vensi</p> <p>② 在选择设备列表里面选择智能温湿度传感器如图3,在设备入网界面点击下一步进行添加智能温湿度传感器如图4。</p>  <p>图3</p>  <p>图4</p> <p>-8-</p>	<p>Vensi</p> <p>③ 在添加界面等待数秒图5,直至智能温湿度传感器上的指示灯消失,智能温湿度传感器出现添加界面图6,可对添加进来的智能温湿度传感器进行修改设备的名称,归属房间设置,是否在首页“管家”显示。(若无法添加设备,复位开关,继续添加,直至设备添加成功。)</p>  <p>图5</p>  <p>图6</p> <p>退出网络 在手机APP中删除该设备,即断开网络连接。</p> <p>⚠️ 注意事项: 设备只能加入1个控制终端的ZigBee网络,如需更换,必须退出原网络才能重新加入网络。</p> <p>复位键操作: 长按复位键5秒以上 复位现象: 设备会重新启动,指示灯闪烁 复位效果: 设备离开已加入的网络</p> <p>-9-</p>	<p>Vensi</p> <p>七.保修说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品质量问题,一个月内可免费更换同型号产品; 2. 本公司产品实行免费保修一年(外观部件及个人使用不当造成的损坏除外),终身维护; <p>以下情况恕不在免费保修范围:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 由非授权维护中心拆解或维修过的机器; 2. 由于火灾、火灾、雷击等自然灾害造成的损坏; 3. 由于坠落、挤压、浸水、受潮及其他人为造成的损坏; 4. 不按照产品使用说明书的额定参数(电压等)使用引起的产品故障(外壳不在保修范围内)。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>合格证</p> <p>检验日期: _____ 检验员: _____ 本产品经严格检验符合标准,准予销售</p> </div> <p>-10-</p>	<p>Vensi</p> <p>保修卡</p> <p>个人信息</p> <p>用户姓名 _____ 电话 _____</p> <p>通讯地址 _____ 省(自治区、直辖市) _____ 市(县) _____</p> <p>邮箱 _____</p> <p>产品型号 _____ 编号 _____</p> <p>购买地方 _____ 购买日期 _____</p> <p>维修网点 _____ 发票号码 _____</p> <p>保修记录</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>日期</th> <th>维修内容</th> <th>维修签名</th> <th>用户签名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>-11-</p>	日期	维修内容	维修签名	用户签名													<p>Vensi</p> <p>八.常见问题:</p> <p>Q1:设备加入ZigBee网络失败</p> <ol style="list-style-type: none"> 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,请重复入网操作。 <p>Q2:设备在中控操作控制失败</p> <p>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。</p> <p>九.注意事项:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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; 2. 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。 3. 周围环境温度范围为-10℃至+55℃; 4. 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; 5. 应安装在无显著震动,无冲击振动和没有雨雪侵袭的地方,且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃,更无爆炸危险。 <p>-12-</p>
日期	维修内容	维修签名	用户签名																			

制作要求: 1、制作尺寸: 75x525mm 2、折页折法, 折叠后尺寸为75x81mm