

铜版纸105g

风琴六折页 成品 80\*80mm 展开480\*80mm

# 六键

<p style="text-align: center;"><b>梅蒂斯智能墙壁开关(六键)说明书</b> 使用产品前请仔细阅读使用手册</p> 	<p><b>产品介绍</b></p> <p>梅蒂斯智能墙壁开关是一款可控制灯具电源通断的智能开关。配合使用易声智能网关、百度智能音箱可实现远程控制、语音控制家中的灯光,与其他智能设备结合还可体验更多的智能场景。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> 按键</div> <div style="text-align: center;"> 主板</div> <div style="text-align: center;"> 边框</div> </div>	<p><b>安装说明</b></p> <p>注意事项: 本产品安装过程涉及强电,需由专业人员依照电工规范和产品说明书进行安装;本产品仅限室内使用。</p> <p>安装前请确认电源总闸已关闭! 安装方法: 1.将主板安装到铁架与边框上</p> 	<p><b>2.接线说明</b></p>  <p>以智能墙壁开关六键为例</p>	<p><b>3.检查接线,确定负载线与接线柱接触良好,且没有裸露的导线;使用配套的螺丝将开关固定到墙壁接线盒上,并扣上按键面板</b></p>  <p><b>4.开启电源总闸,按下开关面板按键,可正常控制灯光,表示开关工作正常</b></p> <p><b>指示灯与按键说明</b></p> <table border="1"> <tr> <td>指示灯状态</td> <td>设备状态说明</td> </tr> <tr> <td>白灯闪烁</td> <td>待连接状态</td> </tr> </table>	指示灯状态	设备状态说明	白灯闪烁	待连接状态	 <p style="text-align: center;">更多产品资讯</p> <p style="text-align: center;">杭州梅蒂斯智能科技有限公司 杭州市滨江区建业路511号华业大厦11楼 www.metistech.cn 400-088-6109</p>																																																									
指示灯状态	设备状态说明																																																																	
白灯闪烁	待连接状态																																																																	
<p><b>网关配网流程</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>请依照网关说明书,将网关添加到易声智能生活APP,确保开关在网关Zigbee网络的有效覆盖范围内,以保证开关与网关的有效连接;</li> <li>长按面板左上角负载按键(5s以上),直到场景按键白灯闪烁;</li> <li>打开易声智能生活APP左下角“我的家”页面,点击页面右上角“+”;</li> <li>通过“手动添加”或者“自动发现”来添加设备,依照提示操作设备入网;</li> <li>添加成功后,即可在“我的家”列表中找到设备。</li> </ol>  <p style="text-align: center;">扫码下载安装易声全屋智能APP 本产品需搭配易声智能生活APP使用</p>	<p><b>产品规格</b></p> <table border="1"> <tr><td>产品型号</td><td>MT-OC2B-MB6</td></tr> <tr><td>产品尺寸</td><td>86*90*35.5mm</td></tr> <tr><td>电源电压</td><td>95V-260V</td></tr> <tr><td>单路负载</td><td>白炽灯&lt;1000W/每路;LED灯&lt;400W/每路</td></tr> <tr><td>待机功耗</td><td>≤0.7W</td></tr> <tr><td>工作温度</td><td>-10°C~+45°C</td></tr> <tr><td>工作湿度</td><td>≤80%</td></tr> <tr><td>无线协议</td><td>Zigbee 3.0</td></tr> <tr><td>通信频率</td><td>2.4GHz, IEEE 802.15.4</td></tr> <tr><td>传输距离</td><td>100m(空旷场地)</td></tr> </table>	产品型号	MT-OC2B-MB6	产品尺寸	86*90*35.5mm	电源电压	95V-260V	单路负载	白炽灯<1000W/每路;LED灯<400W/每路	待机功耗	≤0.7W	工作温度	-10°C~+45°C	工作湿度	≤80%	无线协议	Zigbee 3.0	通信频率	2.4GHz, IEEE 802.15.4	传输距离	100m(空旷场地)	<p><b>保修政策</b></p> <p>梅蒂斯智能墙壁开关的售后服务严格依据《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》,实行售后三包服务,服务内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>自您签收日起7日内,本产品出现产品性能故障,可免费享受退货或者换货服务;</li> <li>自您签收日起8-15日内,本产品出现产品性能故障,可免费享受换货或维修服务;</li> <li>自您签收日起12个月内,本产品出现产品性能故障,可免费享受维修服务。</li> </ol> <p><b>性能故障包含:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>因结构或者材料因素造成表面裂纹</li> <li>指示灯失效</li> <li>按键失效</li> <li>开关控制功能失效</li> </ol>	<p><b>非保修条例</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>未经授权维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、使用非本产品配件,或撕毁、涂改标签、防伪标记;</li> <li>已超过三包有效期;</li> <li>因不可抗力造成的损坏;</li> <li>其它非产品本身设计、技术、制造、质量问题而导致的损坏或故障。</li> </ol>	<p><b>电子信息产品有毒有害物质申明</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="6">有毒有害物质或元素</th> </tr> <tr> <th>铅 Pb</th> <th>汞 Hg</th> <th>镉 Cd</th> <th>六价铬 Cr(VI)</th> <th>多溴联苯 PBB</th> <th>多溴二苯醚 PBDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>塑料件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>金属件</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>无线模块</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>PCBA</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>本表依据SJ/T 11364-2014的规定编制 O: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 26572-2011规定的限量要求以下 X: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过在GB/T 26572-2011标准规定的限量要求</p> 	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	塑料件	○	○	○	○	○	○	金属件	×	○	○	○	○	○	无线模块	○	○	○	○	○	○	PCBA	○	○	○	○	○	○	<p><b>三包凭证可沿此剪下</b></p> <p><b>Metis智能墙壁开关(六键)</b></p> <p>客户姓名 _____ (先生/小姐) 联系电话 _____</p> <p>客户地址 _____ 序列号 _____</p> <p>产品型号 _____ 购机日期 _____</p> <p>购机商店 _____</p> <hr/> <p><b>Metis智能墙壁开关(六键)</b></p> <p>客户姓名 _____ (先生/小姐) 联系电话 _____</p> <p>客户地址 _____ 序列号 _____</p> <p>产品型号 _____ 购机日期 _____</p> <p>购机商店 _____</p> <p>产品合格证 检验员 _____ 日期 _____</p> 
产品型号	MT-OC2B-MB6																																																																	
产品尺寸	86*90*35.5mm																																																																	
电源电压	95V-260V																																																																	
单路负载	白炽灯<1000W/每路;LED灯<400W/每路																																																																	
待机功耗	≤0.7W																																																																	
工作温度	-10°C~+45°C																																																																	
工作湿度	≤80%																																																																	
无线协议	Zigbee 3.0																																																																	
通信频率	2.4GHz, IEEE 802.15.4																																																																	
传输距离	100m(空旷场地)																																																																	
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																																																												
塑料件	○	○	○	○	○	○																																																												
金属件	×	○	○	○	○	○																																																												
无线模块	○	○	○	○	○	○																																																												
PCBA	○	○	○	○	○	○																																																												