



无线场景开关是一款新型无线遥控开关，支持单击、双击、长按三种控制方式，可以任意放置在需要的位置或粘贴安装使用，与网关联动并搭配其他智能设备执行丰富的智能场景。

方式一：直接放置在所需位置。



- 1、本产品非玩具，请让儿童远离本产品；
- 2、本产品仅限室内使用，请勿在潮湿环境或室外使用；
- 3、注意防潮，请勿将水或其他液体泼洒到本产品上；
- 4、请勿将本产品置放于靠近热源的地方。除非有正常的通风，否则不可放在密闭位置中；
- 5、请不要尝试自行维修本产品，应由授权的专业人员进行此项工作；
- 6、本产品仅适用于提升家居生活娱乐性，便捷度，以及用于设备状态提醒，如有用户违反产品使用说明及本注意事项，制造商因此造成任何风险和财产损失不承担责任。

服务类型	服务政策
退货	自签收次日起7天内产品质量原因退货
换货	自签收次日起15天内产品质量原因换货
维修	自签收次日起1年内产品质量原因维修

名 称	性能故障
无线场景开关	1、因结构或者材料因素造成表面裂纹
	2、指示灯失效
	3、按键失效
	4、重置键失效
	5、Zigbee连接失效

- 1、未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或篡改、涂改标贴、防伪标记；
- 2、已超过三包有效期；
- 3、因不可抗力造成的损坏；
- 4、不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况；
- 5、因人为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。

部件名称	有害物质					
	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	○	○	○	○	○	○
五金件	○	○	○	○	○	○
电子件	○	○	○	○	○	○
PCB板	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

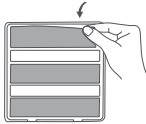
O：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。





无线场景开关是一款新型无线遥控开关，支持单击、双击、长按三种控制方式，可以任意放置在需要的位置或粘贴安装使用，与网关联动并搭配其他智能设备执行丰富的智能场景。



名 称	性能故障
无线场景开关	1、因结构或者材料因素造成表面裂纹
	2、指示灯失效
	3、按键失效
	4、重置键失效
	5、Zigbee连接失效

- 1、未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或损毁、涂改标贴、防伪标记；
- 2、已超过三包有效期；
- 3、因不可抗力造成的损坏；
- 4、不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况；
- 5、因为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。

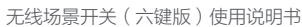
部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料件	○	○	○	○	○	○
五金件	○	○	○	○	○	○
电子件	○	○	○	○	○	○
PCB板	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

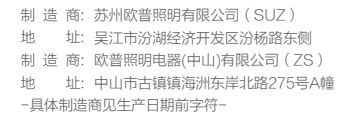




无线场景开关是一款新型无线遥控开关，支持单击、双击、长按三种控制方式，可以任意放置在需要的位置或粘贴安装使用，与网关联动并搭配其他智能设备执行丰富的智能场景。

*如添加失败，请将设备移近网关后重试。

方式一：直接放置在所需位置。



- 1、未经授权的安装、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或撕毁、涂改标贴、防伪标记；
- 2、已超过三包有效期；
- 3、因不可抗力造成的损坏；
- 4、不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况；
- 5、因人为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。

部件名称	有害物质					
	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	○	○	○	○	○	○
五金件	○	○	○	○	○	○
电子件	○	○	○	○	○	○
PCB板	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

