PK8(WZS), PK4(WZS)

Zigbee3.0 86场景面板

8,4场景键 Zigbee3.0 AC输入



PK8(WZS)

PK4(WZS)

ZigBee 3.0

机械结构和安装



C€ RoHS

特点

- 8/4 键场景面板遥控器,用于场景调用。
- 内置涂鸦 Zigbee 3.0遥控模块,用于场景联动,一键执行。
- 通过涂鸦智能 APP设置场景功能。
- 每个按键都带有蓝色LED指示灯。
- 可定制个性化按键名称。
- 提供多种中文按键贴纸,可灵活定义每个按键的功能。

按键名称:灯全开,灯全关,回家,离家,主照明,舒适,明亮,娱乐,观影,会客,工作,阅读,起床,睡眠,客厅灯, 餐厅灯,氛围灯,射灯,灯带,筒灯,窗帘开,开灯,窗帘关,关灯,全开/关,开/关灯。

技术参数

输入和输出		环境		安全和EMC	
输入电压	100-240VAC	工作温度	Ta: -30 °C ~ +55 °C	51101=\}	EN IEC 55015/
输入电流	Max 0.1A	外壳最高温度	Tc: +65°C	EMC标准	etsi en 301 489-1/-3
输出信号	Zigbee 3.0	IP等级	IP20	安全标准	EN 60730-1
遥控距离	30m(空旷无障碍)	包装	包装		ETSI EN 300 440
质保		尺寸	112 x 112 x 50mm(长x宽x高)	认证	CE RoHS
质保	5年	重量	0.223kg	质保	5年



拆下面板按键

<u>8</u>88

拧紧螺丝

∎ ⇒

底盒



安装面板按键

欧规圆形底盒

86方形底盒

短按场景键,调出对应的场景,蓝色指示灯闪烁6次。

长按场景键3秒,关闭对应的场景(只对于群组控制),红色指示灯闪烁6次。

在使用场景面板之前,请先通过涂鸦智能/智能生活APP设定场景。

APP操作说明

1. 配网

- 先下载涂鸦智能APP并注册一个账户,然后在涂鸦智能APP中搜索并添加Zigbee网关。
- 对于PK8(WZS):按住 "场景1 "和 "场景8 "按键,直到8个LED指示灯都闪烁。
 点击涂鸦智能APP首页的网关图标,进入网关界面,然后在ZigBee设备列表中添加PK8(WZS)设备。
 配网成功后,8个LED指示灯长亮2秒。
- 对于PK4(WZS):按住"场景1"和"场景4"按键,直到4个LED指示灯都闪烁。 点击涂鸦智能APP首页的网关图标,进入网关界面,然后在ZigBee设备列表中添加PK4(WZS)设备。 配网成功后,4个LED指示灯长亮2秒。
- 在ZigBee网关界面下,搜索并添加一个或多个ZBS-DIM、ZBS-CCT、ZBS-RGB、ZBS-RGBW、ZBS-RGB+CCT灯光设备。
 解除场景面板配对:重新操作配网动作解除配对。

2. 遥控连接和场景设置

涂鸦智能APP中共有8个场景,可以设置为群组控制或联动场景。 群组控制适用于多个灯具的整体控制,如整个房间的灯光调节。 联动场景适用于不同设备的联动控制,如灯具和窗帘一起开和关。





例1,设置场景1,同步控制整个房间的灯光。
(1)选择场景1,打开群组控制设置。
(2)编辑场景名称,添加一个或多个灯光设备,调整灯光亮度和色温,保存设置。
(3)设置成功后,可通过遥控器直接控制灯光。

505 ④ 間数非常常描述	5:05 ④ 日夏月2日 (11)	下午5:45 2.7K/s 영 후원al 등 원al 등D 50s	上午10:17 3.5K/s 切口 Sel 口 Sel 田 79x	情報6:00 5.3K/s 符 回 Sell 图 Sell 第2:47%
< PK8(WZS)	く 关联场景 保存	取消	〈 所有设备	く 选择功能 下一步
		新一键执行 …	C ZBS-DIM >	开美 >
		"一键执行"任务	🔆 ZBS-CCT >	KRIIC >
	□ 按钮名称 场景1 >	添加任务	ZBS-RGB >	亮度值 >
	选择场景 >		🔆 ZBS-RGBW >	冷暖值 >
群组控制				例计时 >
适用于多灯具整体控制,比如整个房间的灯光调 🕑			ZBS-RGB+CCT >	通电勿扰 >
			Zigbee	zigbee light link词值 >
			WZS-Scene Panel >	
适用于不同设备取出控制,比如打具和窗帘一起 >> 开关		保存		
	ШΠ			
		= • <	= 0 <	= • <

上午10:18 4.1K/s 🕲 🖬 🖞	al 🛛 Sal 💷 29x	上午10:19 0.04	US 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
又消		く 关联日	AND (R)
ZBS-DIM":开关:开启			
"一键执行"任务	•		
ZBS-DIM	>	📮 按钮名称	场景2 >
		语择联动	
ZBS-CCT #X:#8	>	"ZBS-DIM":开关:开启	
🔆 ZBS-RGB 开处开启	>	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	•
ZBS-RGBW	>		
ZBS-RGB+CCT	>		
Zigbee 拉制开启	>		
保存			
= 0	(= 0	

例2,设置场景2,设置窗帘开关和灯具颜色的改变及开/关状态同步到场景。
(1)选择场景2,打开关联场景设置。
(2)编辑场景名称,添加"一键执行"任务,选择需要联动的设备,保存需要的功能,如开/关、模式、亮度和色温等。
(3)设置成功后,可通过遥控器直接控制所有联动的设备到期望的场景。

●您可以选择一个场景按键来设置"全关"联动场景功能,关闭所有灯光。

● 涂鸦智能APP中的场景1-8对应于场景面板上的场景1-8按键。

● 如果需要删除场景功能,在场景设置中选择 "重置"即可。

安装注意事项

1. 安装高度距离地面≥1m,避免发射/接受信号过弱而导致遥控距离缩短。

2. 不可靠近金属物体或被金属物体遮挡覆盖,间隔距离≥20cm,以免信号衰减缩短遥控距离。

注意:

包装清单



版本 2.0.0 2025.6 Zigbee3.0 86场景面板

本资料上的内容均经过认真核对,如有任何印刷错漏或内容上的误解,本公司保留最终解释权。 产品若有技术改进,会编入新版说明书中,恕不另行通知。 第3-4页 广州景晴光电科技有限公司 Guangzhou Skydance Co.,Ltd www.iskydance.cn