# 快速操作指南 K-PC111智能控制盒



使用方法分两种

①手机APP联网控制添加(需要搭配增强网关使用) ②点对点遥控配对(需要搭配遥控器及其他可配对的面 板开关)

## 【一、产品特点】

本开关控制盒用于接收与执行无线遥控器和手机 APP的操作指令,进而对负载进行开/关控制,实现无 线遥控控制、互联网远程控制。内置强大2.4G芯片, 能即时接收与执行无线遥控和手机APP的指令,且把 实时状态推送至APP。

## 【二、产品参数】

工作电压	AC 85V-265V	工作频率	2.4GHz
待机功耗	<0. 3W	通信距离	20-30m
额定功率	白炽灯: 1000W	V LED灯:	200W (8个)

### 【三、操作说明】

#### (1) APP配对及使用

1、添加控制盒

1.1打开APP后点击设置,选择配置设备,再点击增强网关(此设备必须 挂靠在增强网关下才可以使用,请添加设备时确保该账号下至少有一个 可以使用的增强网关),在增强网关列表里点击需要添加的增强网关, 进入增强网关搜索设备界面。图示:

●●●○○ Applidium ব		11:27 AM 系统设置	100 % 🗖		•••∘∘ Applidium 중	11:27 AM 配置设备	100 % 🚥	•••∘∘ Applidium 夺	11:27 AM 选择中控	100 % 🗪
🗄 配置设备				>				1616增强中控		>
□ 备份SN码				>	扫码添加	蓝牙配置	配置WiFi设备	1616中控		>
☑ 修改信息				>						
🛛 设备管理图	密码			>	智能安防网关 YH–WA700	1616增强网关	万能遥控器			
🖹 常见问题				>						
(i) 关于我们				>						
⊘ 版本号			2.0.0	>						
	ป	退出账号								
<b>只</b> 〔 <sup>常用</sup> 5	<b>一</b> 房间	Q	○ します (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)							

1.2选择搜索设备类型(搜索所有设备是搜索已添加和未添加的所有设备, 搜索新设备是搜索未添加的新设备),搜索完成后点击停止搜索,找到需 要添加的控制盒后点击添加(如果不知道是哪个设备时,可以点击定位按 钮,灯会闪烁已提示位置)。图示:



1.3选择所挂中控和所挂房间(所挂中控只能选择增强中控),选择完成 后点击添加即可添加成功。图示<mark>:</mark>

•••∘∘ Applidium 奈	11:27 AM 添加设备	100 % <b>mm</b> •	••••○ Applidium 중	11:27 AM 选择所挂中控	100 % ■●	•••∘ Applidium ຈ	<sup>、</sup> 11:27 AM 选择所挂房间	100 % ➡➡ 确定
		<mark>控制盒</mark> 015253010122E2-I9G	体验馆中控		$\bigcirc$	体验馆小厅		$\odot$
所挂中控		1616增强中控 >	体验馆厨房中控	2	$\odot$	体验馆厨房场	景区	$\odot$
所挂房间		所挂中控 >	前台演示中控		$\odot$	前台演示区		$\bigcirc$
			前台演示中控		0	前台演示区		$\bigcirc$
	添加		楼梯间轨道灯中	控	$\odot$	楼梯间轨道灯	网关	$\odot$

#### 2、使用控制盒

2.1点击添加到房间下的控制盒,可以进入该控制盒的控制界面并进行控制(当开关颜色为灰色时,代表设备目前是关闭状态,点击后会变为开启。当开关颜色为浅蓝时,代表设备目前是开启状态,点击后会变为关闭)。图示:



2.2点击设备控制页面右上角的更多,选择定时(定时列表为空时,也可 以直接点击添加定时按钮),进入定时页面。图示::



2.3选择定时开或定时关、时间和定时重复,点击保存即可定时成功,页 面会返回至定时列表。图示:

•••• Vanhi IOT	<b>?</b>	1:27 AM		100 % 페
<		定时		
5	定时开 	炅	官时关	
	11 12	52 53		
	13	54		
	14	55		
	15	56		
	16	57		
	17	58		
定时重复				
- $=$	$\equiv$	E E	i) (r	
取	消		保存	

2.4在定时列表点击保存好的定时,可以进入定时编辑页面,可以选择编 辑该定时或删除该定时。图示:

•	••०० Vanhi IOT 훅	11:27 AM	100 % 📖	●●●○○ Vanhi IO	ग 🗢 1	11:27 AM		100 % 페	•••• Vanhi IC	)T 🗢	11:27 AM		100 % 페
	<	定时	+	<		定时			<		定时		
	07:30		<b></b>		定时开		定时关			定时开	5	定时关	
	多路7:关 多路8:				78	50							

	10	52	10	
重复:每周一二四	13	54	13	54
	14	55	14	55
12:58	15	56	15	56
设备:关	16	57 58	是否。	<b>提示</b> 删除该定时?
重复:每周二四五	定时重复		定时重   取消	删除
<b>20:00</b> 设备:关		E × E		四 五 (六) 日
重复:每周二四五				
	删除	保存	删除	保存

#### (2) 点对点配对及使用



1、配对

 按一下智能开关控制盒按钮,智能开关控制盒蓝色指示灯闪烁, 设备进入接收码状态



② 把要配对的无线开关面板,按3下,第4下长按5s,发送配对码 (遥控器按键按1下,发送配对码);

③如果该控制盒连接的灯慢闪3下,说明配对成功;

2、解除配对:

智能开关控制盒按钮短按1下,进入取消配对状态,蓝色指示灯闪烁; 要删除配对的按键(无线开关面板按5下,第6下长按;遥控器短按 1下),回路灯慢闪2下,表示解除配对成功。

- 3、删除所有配对:智能开关控制盒按键长按7S
- 4、开/关:按键短按1下,开,再短按1下,关; 上电默认开:按键长按3S; 上电默认关:按键长按5S。