



内建名、可选名的语音智能家居 单品式产品



内建名、可选名的语音智能家居单品式产品



可以听人话的 AI 智能
语音控制电源 开 / 关

可选名语音控制系列产品，简单易懂易操作，内有 8 条语音指令实现智能家居声控系统。用户只需用语音或触摸，即可轻松控制家中任何电器电源回路，实现家庭或办公用各种品牌的家电电源开关 ON/OFF。

1. 安装：

转接插座及插头版线上开关，即插即用，插上 100-240V AC 电源即可。接线版线上开关、语音控制墙壁开关对应接上输入、输出端电源线。注意：安装时 MIC 不要被遮挡以免影响语音控制效果。

2. 控制电源开关：



- ①透过口述“可选名 + 指令词”进入产品开关设定。
- ②短时触控按键，直接控制电源回路开关 ON/OFF。

3. 查询当前命名及更改命名

查询：产品上 LED 指示灯颜色，直接对应当前的命名，语音控制对应电器。
改名：当长按 3 秒开关键，灯色会切变下一个颜色命名。继续长按，可快速切换颜色命名。指示灯会（按照红 / 绿 / 蓝 / 白）依序变化，循环变色改名。

4 个可选名字：可对多款或不同家电设备分别设定命名应用。

内建名语音开关产品：出厂时已内建与颜色对应的名字，不可改名。

可选名 + 指令词 表							
		可选名（共 7 个名称系列别，每个系列 4 个可选名字）				指令词	名字 + 指令词
语序	NO.	红色 LED 灯	绿色 LED 灯	蓝色 LED 灯	白色 LED 灯		举例
中文 	①	小红	小绿	小蓝	小白	.. 开启 / .. 关闭	小红开启 / 小红关闭
	②	1 号	2 号	3 号	4 号		1 号开启 / 1 号关闭
	③	鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥		虎哥开启 / 虎哥关闭
英文 	④	RED	GREEN	BLUE	WHITE	.. ON / .. OFF	Red ON / Red OFF
	⑤	ONE	TWO	THREE	FOUR		One ON / One OFF
	⑥	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday		Monday ON / Monday OFF
	⑦	A	B	C	D		A ON / A OFF

随插随用，单机即可实现语音控制

有 4 个颜色名字，共 7 个名称系列别，完整指令词请参考上方《指令词表》。

小红开启

牛哥开启

Con

White on

小红关闭

牛哥关闭

C off

White off



扫描二维码下载
使用说明书

∴ 特别声明：本智能产品为无线类控制，可能会有因信号干扰或丢失而造成误判动作，购买使用人请注意本项免责声明。

可选名的语音控制智能家居单品式产品

即刻使用语音指令，来体验全新智能生活吧！



eVOICE 转接插座



名称系列别

<input type="radio"/> 小紅	<input type="radio"/> 小綠	<input type="radio"/> 小藍	<input type="radio"/> 小白
<input type="radio"/> 1 號	<input type="radio"/> 2 號	<input type="radio"/> 3 號	<input type="radio"/> 4 號
<input type="radio"/> 鼠哥	<input type="radio"/> 牛哥	<input type="radio"/> 虎哥	<input type="radio"/> 兔哥
<input type="radio"/> RD	<input type="radio"/> GN	<input type="radio"/> BU	<input type="radio"/> WH
<input type="radio"/> One	<input type="radio"/> Two	<input type="radio"/> Three	<input type="radio"/> Four
<input type="radio"/> Mon.	<input type="radio"/> Tue.	<input type="radio"/> Wed.	<input type="radio"/> Thu.
<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D

P/N: WS-417A 🇨🇳

产品规格：

- Rating / 额定电流 - 电压：MAX 10A 250V~ 2500W
- 插头 to 插座：中规 3P 到小五孔
- 可选名语音控制开关 / 触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择：中文、英语



名稱系列別

<input type="radio"/> 小紅	<input type="radio"/> 小綠	<input type="radio"/> 小藍	<input type="radio"/> 小白
<input type="radio"/> 1 號	<input type="radio"/> 2 號	<input type="radio"/> 3 號	<input type="radio"/> 4 號
<input type="radio"/> 鼠哥	<input type="radio"/> 牛哥	<input type="radio"/> 虎哥	<input type="radio"/> 兔哥
<input type="radio"/> RD	<input type="radio"/> GN	<input type="radio"/> BU	<input type="radio"/> WH
<input type="radio"/> One	<input type="radio"/> Two	<input type="radio"/> Three	<input type="radio"/> Four
<input type="radio"/> Mon.	<input type="radio"/> Tue.	<input type="radio"/> Wed.	<input type="radio"/> Thu.
<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D

P/N: WS-037-E1 🇺🇸

产品规格：

- Rating / 额定电流 - 电压：10A 125V~ 1250W MAX
- 插头 to 插座：美规 NEMA 5-15P/R
- 可选名语音控制开关 / 触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择：中文、英语



名稱系列別

<input type="radio"/> 小紅	<input type="radio"/> 小綠	<input type="radio"/> 小藍	<input type="radio"/> 小白
<input type="radio"/> 1 號	<input type="radio"/> 2 號	<input type="radio"/> 3 號	<input type="radio"/> 4 號
<input type="radio"/> 鼠哥	<input type="radio"/> 牛哥	<input type="radio"/> 虎哥	<input type="radio"/> 兔哥
<input type="radio"/> RD	<input type="radio"/> GN	<input type="radio"/> BU	<input type="radio"/> WH
<input type="radio"/> One	<input type="radio"/> Two	<input type="radio"/> Three	<input type="radio"/> Four
<input type="radio"/> Mon.	<input type="radio"/> Tue.	<input type="radio"/> Wed.	<input type="radio"/> Thu.
<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D

P/N: WS-037-E2 🇯🇵 🇺🇸

产品规格：

- Rating / 额定电流 - 电压：10A 125V~ 1250W MAX
- 插头 to 插座：美规 NEMA 1-15P/R
- 可选名语音控制开关 / 触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择：日文、中文、英语

可选名的语音控制智能家居单品式产品

即刻使用语音指令，来体验全新智能生活吧！



eVOICE 墙壁开关



名称系列别

○ 小紅	小綠	小藍	小白
○ 1 號	2 號	3 號	4 號
○ 鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥
○ RD	GN	BU	WH
○ One	Two	Three	Four
○ Mon.	Tue.	Wed.	Thu.
○ A	B	C	D



名稱系列別

○ 小紅	小綠	小藍	小白
○ 1 號	2 號	3 號	4 號
○ 鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥
○ RD	GN	BU	WH
○ One	Two	Three	Four
○ Mon.	Tue.	Wed.	Thu.
○ A	B	C	D

P/N: WS-340-9B

产品规格:

- 尺寸: 中規 86(L) x 86(W) x 26.6(D) mm
- Input Voltage/ 输入电压: 100-240V~,50/60Hz
- Output Power/ 输出电流: 2A MAX
- 可选名语音控制开关 / 触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择: 中文、英语

P/N: WS-345-3B

产品规格:

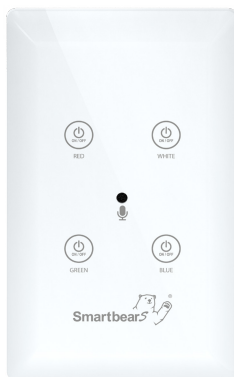
- 尺寸: 美規 115(L) * 70(W) * 26.6(D) mm
- Input Voltage/ 输入电压: 100-240V~,50/60Hz
- Output Power/ 输出电流: 2A MAX
- 可选名语音控制开关 / 触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择: 中文、英语

eVOICE 4 位墙壁开关



名称系列别

○ 小紅	小綠	小藍	小白
○ 1 號	2 號	3 號	4 號
○ 鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥
○ RD	GN	BU	WH
○ One	Two	Three	Four
○ Mon.	Tue.	Wed.	Thu.
○ A	B	C	D



名稱系列別

○ 小紅	小綠	小藍	小白
○ 1 號	2 號	3 號	4 號
○ 鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥
○ RD	GN	BU	WH
○ One	Two	Three	Four
○ Mon.	Tue.	Wed.	Thu.
○ A	B	C	D

P/N: WS-494-4B

产品规格:

- 尺寸: 中規 86(L) x 86(W) x 30(D) mm
- Input Voltage/ 输入电压: 100-240V~,50/60Hz
- Output/ 输出: 100-240V~ 2A MAX/ 路 (Way) 50/60Hz
- 语音控制开关 / 独立触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择: 中文、英语

P/N: WS-342-5

产品规格:

- 尺寸: 美規 115(L) * 72(W) * 37(D) mm
- Input Voltage/ 输入电压: 100-240V~,50/60Hz
- Output/ 输出: 100-240V~ 2A MAX/ 路 (Way) 50/60Hz
- 语音控制开关 / 独立触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择: 中文、英语


可选名的语音控制智能家居单品式产品

即刻使用语音指令，来体验全新智能生活吧！




eVOICE 线上开关



P/N: WS-472A   



P/N: WS-004B-7+472A+026-20 



P/N: WS-004R+472A+026-1   

名稱系列別

○ 小紅	小綠	小藍	小白
○ 1 號	2 號	3 號	4 號
○ 鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥
○ RD	GN	BU	WH
○ One	Two	Three	Four
○ Mon.	Tue.	Wed.	Thu.
○ A	B	C	D

产品规格：

- Rating / 额定电流 - 电压：
中規 MAX 10A 250V~ 2500W
美規 MAX 10A 125V~ 1250W
- 插头 / 插座：中規 2PIN / 美規 NEMA 1-15P/R
- 电源线长度：60cm
- 可选名语音控制开关 / 触控开关
- LED 指示灯
- 语系选择：中文、英语

内建名语音控制智能家居单品式产品

随插随用，单机即可实现语音控制。



内建名语音开关
7W 语音控制 LED 灯泡
P/N: BB70715CA

VOICE 7W 语音控制 LED 灯泡

产品规格：

- 输入：100-240V AC 50 / 60Hz 0.2A Max
- 尺寸：Ø 65 X 118 mm (+/- 2mm)
- 适用于灯泡座 ○ E27 ○ E26 螺纹接口灯具，如台灯、壁灯、吊灯等。
- 颜色：冷色
- 发光效率：60Lm/W
- 光通量：420Lm
- 相移因数：0.4
- 显色指数：80
- 色温：F6500
- 音频功能：内置喇叭 1WBR, 监听内置 MIC
- 语系选择：中文、英语 限室内使用

语音控制 LED 灯泡开关，透过口语语音“内建名 + 指令词”进入产品开关设定。

出厂时已内建与颜色对应的名字，不可改名。

灯泡上 LED 指示灯颜色，直接对应当前的内建名。



内建名 + 指令词 表

语序	内建名 (共 7 个名称系列别)				指令词	名字 + 指令词
	红色 LED 灯	绿色 LED 灯	蓝色 LED 灯	白色 LED 灯		举例
中文 🇨🇳	小红	小绿	小蓝	小白	.. 开启	小红开启 / 小红关闭
	1 号	2 号	3 号	4 号	.. 关闭	1 号开启 / 1 号关闭
	鼠哥	牛哥	虎哥	兔哥		虎哥开启 / 虎哥关闭
英文 🇺🇸	RED	GREEN	BLUE	WHITE	.. ON	Red ON / Red OFF
	ONE	TWO	THREE	FOUR		One ON / One OFF
	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	.. OFF	Monday ON / Monday OFF
	A	B	C	D		A ON / A OFF



* 注意：安装时 MIC 不要被遮挡以免影响语音控制效果。



品牌商：东莞普拉格电器有限公司 | 地址：广东省东莞市黄江镇长龙村 | 制造商：东莞维升电子制品有限公司

总公司：维薰科技股份有限公司 | 地址：台北市内湖区新湖三路 196 号 | 网站：www.wellshin.com.tw

24 小时服务热线 东莞：13826995493 台北：80910232715

可选名的语音控制智能家居单品式产品

随插随用，单机即可实现语音控制。



VOICE 可选名 DC 智能窗帘开合机 - 轻型



内槽杆



工字杆



罗马杆



窗帘开合机



挂钩

充电器



控制盒



小蓝窗帘关
小红窗帘开
小绿窗帘停

参考右方完整指令词表



语音遥控器 - 插头型



可以听人话的 AI 智能
语音控制窗帘开 / 关

名称系列别 ☐ 小红 ☐ 小绿 ☐ 小蓝 ☐ 小白

通过可选名语音（开放空间）或窗帘控制盒上的触摸按键，控制电机的正 / 反转和开 / 停，实现窗帘的展开和关闭。

产品规格：

- 保护等级：IP40
- 窗帘开合：单边走动型、左右双边型
- 适用轨道：内槽杆、工字杆、罗马杆型可选
- WS-552 窗帘开合机
- 电机尺寸：114 x 57 x 62 mm 电机重量：125g
- 额定电压：7.4V DC 额定电流：0.64A
- 堵转电流：4A 额定转速：33rpm
- 可设定行程（出厂默认行程 60s）

WS-472-2 控制盒

- 输入：12V 1.25A Max 输出：7.4V 1A Max

WS-DC-505-N 控制线

- 线材长度：☐ 1M ☐ 1.5M 插头：锁固型

WS-550-6 可选名智能语音遥控器 - 插头型

- 尺寸：52.5(L) x 40(W) x 49(H) mm
- 输入：100-240V AC, 50/60Hz
- 遥控距离：7~10M（开放空间）
- 传输距离：75M（开放空间，直线距离，无干扰）
- 音频功能：内置喇叭 1W8R，监听内置 MIC
- 每个语音遥控器可同时配对控制 8 台窗帘
- 语系选择：中文、英语

可选名 + 指令词

可选名	指令词	举例：
小红	** 窗帘开	小红窗帘开
小绿	** 窗帘关	
小蓝	** 窗帘停	
小白		

控制盒使用说明：

1. 手动使用

单击箭头向外键 是开窗帘；
单击箭头向内键 是关窗帘；
在马达运动中按下任一键停止。

2. 行程设定

长按长按 5 秒等到绿灯快闪，手指放开后马达开始转动，到适当的位置后按下任一键后马达停止，此时走动的距离就是设定的行程。

3. 查询当前命名及更改命名

查询：短按双键（触发指示灯红色），放开按键后其灯色就是当前的命名。
改名：在当前指示灯灯灭前，再按双键一次，灯色会切变下一个颜色命名。
每按一次指示灯会（按照红 / 绿 / 蓝 / 白）依序变化，循环变色改名。

4. 与语音遥控器配置

长按双键约 10 秒直到红灯双闪，放开后即进入等待语音遥控器配置状态，在红灯灯灭前，对着语音遥控器说出“配对窗帘控制器”（参考左边配对词表格）。

5. 行程恢复出厂值设定

长按双键直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪，放开后删除行程设定。

6. 恢复所有状态到出厂设置

双键长按直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪、再到蓝色双闪后放开。

* 行程设定 / 配对 / 删除行程 / 删除配对成功后绿灯闪 2 次。

* 1A 充电时间约在 2.5 小时左右充满。充电时绿灯亮，充满了绿灯灭，充不进是绿灯闪。

安装说明



配对词

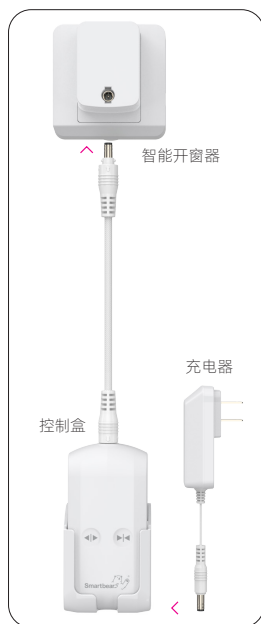
1	配对窗帘控制器
2	删除窗帘控制器

可选名的语音控制智能家居单品式产品

随插随用，单机即可实现语音控制。



VOICE 可选名智能开窗器



语音遥控器 - 插头型



- 小红窗户开
- 小红窗户关
- 小红窗户停

参考右方完整指令词表

名称系列别

- ☐ 小红 ☐ 小绿 ☐ 小蓝 ☐ 小白

通过可选名语音（开放空间）或控制盒上的触摸按键，控制电机的正 / 反转和开 / 停，实现窗户的展开和关闭。

可选名 + 指令词

可选名	指令词	举例：
小红	** 窗户开	小红窗户开
小绿	** 窗户关	
小蓝	** 窗户停	
小白		

控制盒使用说明：

1. 手动使用

单击箭头向外键 (▶) 是开窗户；单击箭头向内键 (◀) 是关窗户；在马达运动中按下任一键停止。

2. 行程设定

单键长按 5 秒等到绿灯快闪，手指放开后马达开始转动，到适当的位置后按下任一键后马达停止，此时走动的距离就是设定的行程。

3. 查询当前命名及更改命名

查询：短按双键（触发指示灯红色），放开按键后其灯色就是当前的命名。

改名：在当前指示灯灯灭前，再按双键一次，灯色会切变下一个颜色命名。每按一次指示灯会（按照红 / 绿 / 蓝 / 白）依序变化，循环变色改名。

4. 与语音遥控器配置

长按双键约 10 秒直到红灯双闪，放开后即进入等待语音遥控器配置状态，在红灯灯灭前，对着语音遥控器说出“配对窗户控制器”（参考右侧配对词表格）。

5. 行程恢复出厂值设定

长按双键直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪，放开后删除行程设定。

6. 恢复所有状态到出厂设置

双键长按直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪、再到蓝色双闪后放开。

* 行程设定 / 配对 / 删除行程 / 删除配对成功后绿灯闪 2 次。

1A 充电时间约在 2.5 小时左右充满。充电时绿灯；充满了绿灯灭；充不进是绿灯闪。

配对词	
1	配对窗户控制器
2	删除窗户控制器

产品规格：

- 窗户开合：单边自动型、左右双边型
- 适用窗户：带滑轨可移动的窗户

WS-476-1 智能开窗器

- 尺寸：72 x 73 x 65 mm
- 重量：268g
- 额定电压：12V DC（工作范围：8~12V DC）
- 空载电流：0.2A max；空载转速：26±10% rpm；
- 负载扭矩：6.0Kg.cm；负载电流：0.34A max；
- 负载转速：22±10% rpm。
- 可设定行程（出厂默认行程 60s）

WS-472-2 控制盒

- 输入：12V 1.25A Max
- 输出：7.4V 1A Max
- 电池容量：1500 mAh

WS-DC-505-N 控制线

- 线材长度：○ 1M ○ 1.5M
- 插头：锁固型

WS-550-6A 可选名智能语音遥控器 - 插头型

- 尺寸：52.5(L) x 40(W) x 49(H) mm
- 输入：100-240V AC, 50/60Hz
- 遥控距离：7-10M（开放空间）
- 传输距离：75M（开放空间，直线距离，无干扰）
- 音频功能：内置喇叭 1W8R，监听内置 MIC
- 每个语音遥控器可同时配对控制 8 台窗户
- 语系选择：中文、英语



安装说明



外挂式红外线语音控制智能家居产品



VOICE 黑猫红外线语音控制智能家居产品 - 轻型



内槽杆



工字杆



罗马杆



窗帘开合机



挂钩

充电器

控制盒



配对窗帘

黑猫窗帘开

黑猫窗帘关

黑猫窗帘停

黑猫外挂式红外线语音遥控器

产品规格：

- 保护等级：IP40
- 窗帘开合：单边走动型、左右双边型
- 适用轨道：内槽杆、工字杆、罗马杆型可选

WS-552 窗帘开合机

- 电机尺寸：114 x 57 x 62 mm 电机重量：125g
- 额定电压：7.4V DC 额定电流：0.64A
- 堵转电流：4A 额定转速：33rpm
- 可设定行程（出厂默认行程 60s）
- 通过黑猫红外线语音（开放空间）或窗帘控制盒上的触摸按键，控制电机的正 / 反转和开 / 停，实现窗帘的展开和关闭。

WS-472-2 控制盒

- 输入：12V 1.25A Max 输出：7.4V 1A Max
- 电池容量：1500 mAh

WS-DC-505-N 控制线

- 线材长度：○ 1M ○ 1.5M 插头：锁固型

WS-533A-3 外挂式红外线语音遥控器

- 尺寸：122 (L) * 123 (W) * 69 (H) mm
- 电源输入：DC12V / 1.25A
- 红外照射：Ø 5*10 颗红外灯
- 波长：940nm 频率：38KHz
- 遥控角度：360 度 工作环境：0°C ~ 60°C
- 遥控距离：7~10M（开放空间，直线距离，无干扰）
- 音频功能：内置喇叭 1W8R, 监听内置 MIC
- 语系选择：中文、英语



可以听人话的 AI 智能语音控制窗帘开 / 关

指令词
黑猫窗帘开
黑猫窗帘关
黑猫窗帘停

配对词	
1	黑猫遥控器设定
2	黑猫重说命令词
3	黑猫重新学习
4	黑猫退出设定
5	黑猫我的版本号
6	黑猫大声一点
7	黑猫小声一点

控制盒使用说明：

1. 手动使用

单击箭头向外键 ➡ 是开窗帘；单击箭头向内键 ⬅ 是关窗帘；在马达运动中按下任一键停止。

2. 行程设定

单键长按 5 秒等到绿灯快闪，手指放开后马达开始转动，到适当的位置后按下任一键后马达停止，此时走动的距离就是设定的行程。

3. 与语音遥控器配对或删除

使用前，请先配对，否则无法执行语音控制窗帘开关，对语音遥控器口还配对词（参考配对词表格）。

口述语音指令 遥控器广播

- 黑猫遥控器设定 > 请您说出要学习的命令词
- 黑猫窗帘开 > 请问是使用红外控制，还是无线控制
- 无线控制 > 请让窗帘控制器进入配对状态，然后说配对窗帘或删除窗帘

长按控制盒双键约 10 秒直到红灯双闪，松开后即进入等待语音遥控器配置状态，在红灯灯灭前，对着语音遥控器说出

- 配对窗帘或删除窗帘 > 已学习成功 请进行下个命令词设定
- 黑猫退出设定 > 已退出设定



安装说明



4. 行程恢复出厂值设定

长按双键直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪，放开后删除行程设定。

5. 恢复所有状态到出厂设置

双键长按直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪、再到蓝色双闪后放开。

行程设定 / 配对 / 删除行程 / 删除配对，成功后绿灯闪 2 次。

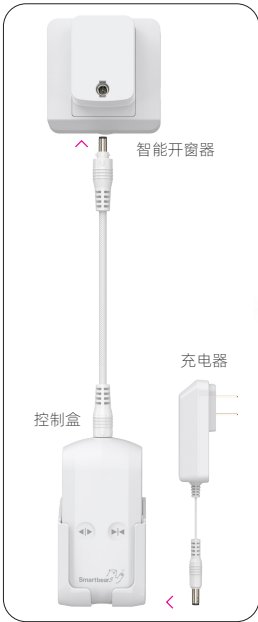
1A 充电时间约在 2.5 小时左右充满。

充电时绿灯；充满了绿灯灭；充不进去是绿灯闪。

外挂式红外线语音控制智能家居产品



VOICE 黑猫红外线语音控制智能开窗器



产品规格：
WS-476-1 智能开窗器

- 尺寸：72 x 73 x 65 mm
- 重量：268g
- 额定电压：12V DC
- 工作范围：8~12V DC
- 空载电流：0.2A max;
- 空载转速：26±10% rpm;
- 负载扭矩：6.0Kg.cm;
- 负载电流：0.34A max;
- 负载转速：22±10% rpm.
- 可设定行程 [出厂默认行程 60s]
- 通过黑猫红外线语音 (开放空间) 或控制盒上的触摸按键，控制电机的正 / 反转和开 / 停，实现窗户的展开和关闭。



窗户开合：单边走动型、左右双边型
适用窗户：带滑轨可移动的窗户

WS-472-2 控制盒

- 输入：12V 1.25A Max 输出：7.4V 1A Max 电池容量：1500 mAh

WS-DC-505-N 控制线

- 线材长度：○ 1M ○ 1.5M 插头：锁固型

WS-533A-3 外挂式红外线语音遥控器

- 尺寸：122 [L] * 123 [W] * 69 [H] mm
- 电源输入：DC12V / 1.25A
- 红外照射：Ø 5*10 颗红外灯 波长：940nm 频率：38KHz
- 遥控角度：360 度 工作环境：0°C ~ 60°C
- 遥控距离：7~10M (开放空间，直线距离，无干扰)
- 音频功能：内置喇叭 1W8R, 监听内置 MIC
- 语系选择：中文、英语

控制盒使用说明：

1. 手动使用

单击箭头向外键 (▶) 是开窗户；单击箭头向内键 (◀) 是关窗户；在马达运动中按下任一键停止。

2. 行程设定

单键长按 5 秒等到绿灯快闪，手指放开后马达开始转动，到适当的位置后按下任一键后马达停止，此时走动的距离就是设定的行程。

3. 与语音遥控器配对或删除

使用前，请先配对，否则无法执行语音控制窗帘开关，对语音遥控器口述配对词 (参考配对词表格)。

口述语音指令

遥控器广播

- | | | |
|---------|---|----------------------------|
| 黑猫遥控器设定 | > | 请您说出要学习的命令词 |
| 黑猫窗户开 | > | 请问是使用红外控制，还是无线控制 |
| 无线控制 | > | 请让窗户控制器进入配对状态，然后说配对窗户或删除窗户 |

长按控制盒双键约 10 秒直到红灯双闪，松开后即进入等待语音遥控器配置状态，在红灯灯灭前，对着语音遥控器说出

- | | | |
|------------|---|------------------|
| 配对窗户 或删除窗户 | > | 已学习成功，请进行下个命令词设定 |
| 黑猫退出设定 | > | 已退出设定 |

4. 行程恢复出厂值设定

长按双键直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪，放开后删除行程设定。

5. 恢复所有状态到出厂设置

双键长按直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪、再到蓝色双闪后放开。行程设定 / 配对 / 删除行程 / 删除配对，成功后绿灯闪 2 次。

1A 充电时间约在 2.5 小时左右充满。

充电时绿灯；充满了绿灯灭；充不进去是绿灯闪。

安装说明



指令词

- 黑猫窗户开
- 黑猫窗户关
- 黑猫窗户停

配对词

- 1 黑猫遥控器设定
- 2 黑猫重说命令词
- 3 黑猫重新学习
- 4 黑猫退出设定
- 5 黑猫我的版本号
- 6 黑猫大声一点
- 7 黑猫小声一点

eVOICE SmartbearS 智能窗帘开合机 - 轻型



内槽杆



工字杆



罗马杆



窗帘开合机



挂钩



可以听人话的 AI 智能
语音控制窗帘开 / 关

充电器



遥控摄影智慧中心系列主机



语音遥控器

SmartbearS 的智能系列产品
必须搭配 ePatron 使用

产品特点:

搭配遥控摄影智慧中心系列主机可远程控制或排程定时开启 & 关闭窗帘, 可搭配情境设定使用, 可在 App 上设定使用之情境模式。

通过墙壁型 / 插头型 / 手持语音遥控器或窗帘控制盒上的触摸按键, 控制电机的正 / 反转和开 / 停, 实现窗帘的展开和关闭。

- 保护等级: IP40
- 窗帘开合: 单边走动型、左右双边型
- 适用轨道: 内槽杆、工字杆、罗马杆型可选
- WS-552 窗帘开合机
- 电机尺寸: 114 x 57 x 62 mm
- 电机重量: 125g
- 额定电压: 7.4V DC
- 额定电流: 0.64A
- 堵转电流: 4A
- 额定转速: 33rpm
- 可设定行程 (出厂默认行程 60s)

WS-472-2 控制盒

- 输入: 12V 1.25A Max
- 输出: 7.4V 1A Max
- 电池容量: 1500 mAh
- WS-DC-505-N 控制线
- 线材长度: \varnothing 1M \varnothing 1.5M
- 插头: 锁固型

窗帘的开合控制

- ① APP 远程控制
- ② 排程定时开启 & 关闭
- ③ 语音控制
- ④ 情境设定
- ⑤ 触摸按键

斯迈熊智能语音命令

- | |
|-------|
| 小宝窗帘开 |
| 小宝窗帘关 |
| 小宝窗帘停 |

1. SmartbearS APP 应用

开启 APP 扫描控制盒二维码添加智能窗帘开合机, 同样方法添加语音遥控器, 如右图示。

控制盒使用说明

2. 手动使用

单击箭头向外键 \rightarrow 是开窗帘; 单击箭头向内键 \leftarrow 是关窗帘; 在马达运动中按下任一键停止。

3. 行程设定

单键长按 5 秒等到绿灯快闪, 手指放开后马达开始转动, 到适当的位置后按下任一键后马达停止, 此时走动的距离就是设定的行程。

4. 行程恢复出厂值设定

长按双键直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪, 放开后删除行程设定。

5. 恢复所有状态到出厂设置

双键长按直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪、再到蓝色双闪后放开。

行程设定 / 配对 / 删除行程 / 删除配对, 成功后绿灯闪 2 次。

1A 充电时间约在 2.5 小时左右充满。

充电时绿灯; 充满了绿灯灭; 充不进去是绿灯闪。

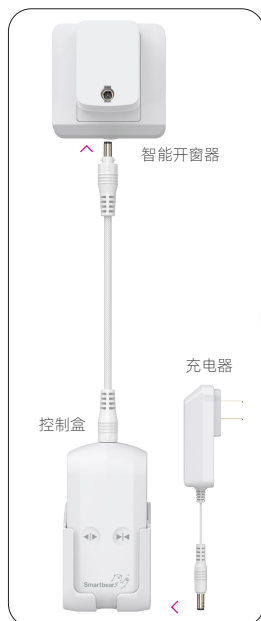
安装说明



窗帘开关停控制及定时设置



VOICE SmartbearS 智能开窗器



产品规格:

- WS-476-1 智能开窗器
- 尺寸: 72 x 73 x 65 mm
 - 重量: 268g
 - 额定电压: 12V DC
 - 工作范围: 8-12V DC
 - 空载电流: 0.2A max;
 - 空载转速: 26±10% rpm;
 - 负载扭矩: 6.0K.g.cm;
 - 负载电流: 0.34A max;
 - 负载转速: 22±10% rpm.
 - 可设定行程 (出厂默认行程 60s)

WS-472-2 控制盒

- 输入: 12V 1.25A Max
- 输出: 7.4V 1A Max
- 电池容量: 1500 mAh

WS-DC-505-N 控制线

- 线材长度: ○ 1M ○ 1.5M
- 插头: 锁固型

遥控摄影智慧中心系列主机



SmartbearS 的智能系列产品
必须搭配 ePatron 使用

产品特点:

窗户开合: 单边走动型、左右双边型
适用窗户: 带滑轨可移动的窗户
搭配遥控摄影智慧中心系列主机
可远端控制或排程定时开启 & 关闭
窗户, 可搭配情境设定使用, 可在
App 上设定使用之情境模式。
通过语音遥控器或控制盒上的触摸按
键, 控制电机的正 / 反转和开 / 停,
实现窗户的展开和关闭。

窗户的开合控制

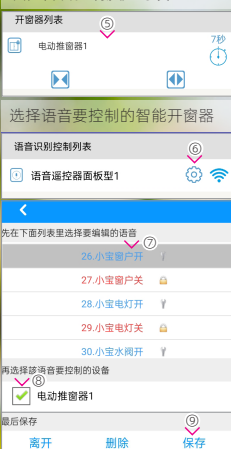
- ① APP 远端控制
- ② 排程定时开启 & 关闭
- ③ 语音控制
- ④ 情境设定
- ⑤ 触摸按键

1. SmartbearS APP 应用

开启 APP 扫描控制盒二维码添加智能开窗器, 同样方法添加语音遥控器, 如图所示。



窗户开合控制及定时设置



斯迈熊智能语音指令

- 小宝窗户开
- 小宝窗户关

控制盒使用说明:

2. 手动使用

单击箭头向外键 (→) 是开窗户;
单击箭头向内键 (←) 是关窗户;
在马达运动中按下任一键停止。

3. 行程设定

单键长按 5 秒等到绿灯快闪,
手指放开后马达开始转动,
到适当的位置后按下任一键后马达停止,
此时走动的距离就是设定的行程。

4. 行程恢复出厂值设定

长按双键直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪,
放开后删除行程设定。

5. 恢复所有状态到出厂设置

双键长按直到指示灯由红色双闪、再到白色双闪,
再到蓝色双闪后放开。
行程设定 / 配对 / 删除行程 / 删除配对, 成功后
绿灯闪 2 次。

1A 充电时间约在 2.5 小时左右充满。

充电时绿灯; 充满了绿灯灭; 充不进去是绿灯闪。

