

智能四寸中控规格书

产品简介

智能四寸中控是标准的 86 型底盒



首屏显示界面(可上下左右滑动进入不同的界面)

1	智能四寸中控	RW-DP04B		
2	输入电压	100-240V//50Hz~60Hz		
3	待机电流	11mA		
4	待机功耗	≤1.3W		
5	工作温度,湿度	-10°C~+85°C, 20%~90%RH		
6	储存温度,湿度	-20°C~+85°C, 20%~95%RH		
7	可控距离	无障碍约 40 米		
8	产品颜色	黑色		
9	材质工艺	铝合金		
10	分辨率	480*480P		
11	产品尺寸	86*86*40mm		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	1 智能四寸中控 2 输入电压 3 待机电流 4 待机功耗 5 工作温度,湿度 6 储存温度,湿度 7 可控距离 8 产品颜色 9 材质工艺 10 分辨率 11 产品尺寸		

技术参数

包装清单

1	智能四寸中控面板	集中控制家中的各种智能设备		
2	安装螺丝	固定和连接面板,确保稳定性和安全性		
3	说明书	详细说明如何使用和安装		



使用说明

- 一、首屏显示界面:
- 1、左上角显示: logo (白色)
- 2、中间显示: 数字时间、日期、周 / 天气图标, 温、湿度
- 3、下排显示为场景模块栏, 共显示 16 个场景。首页显示 4 个固定场景位, 可往右滑动显示其他场景。场 景数量和场景定义为固定格式样式。
- 4、 (1) 点按:执行该场景。
 - (2)长按:进入(图标控件:1保存当前场景。2选择场景模式。3退出(直接返回首页》







二、设置(右滑屏幕进入设置界面:如下图列表所示)



1、无线网络连接

(1) 点击进入 wifi 界面,可连接搜索到的 wifi,点击 wifi 名称可以输入密码连接 wifi (如下图所示)

<	WLAN(未连接)	•••
WLAN		
可用网络		刷新
🛜 rac	lioway	
🤶 Ch	inaNet-gJtH	
🔶 HL	Y001	
🛜 PZ		
? 423	3329e7	
S ch	inaNet-W/EV	

取消 请输	取消			连接	
123	84abcd				
1# q	w e	r t	y u	i o p	Ø
ABC	a s	d f g	h j	k I	4
	z x	c v	b n	m .	, :
	<			>	~



2、日期、时间设置

(1) 点击进入日期、时间设置界面,可自行设置

< 设置日期与时间	く 设置日期与时间
2022 5 30 2023 年 6 月 01 日 星期四 2024 7 02 日 星期四 15 29 30 分 16 17 30 分 31 31 31	2022 5 30 2023 年 6 月 01 日 星期四 2024 7 02 设置成功 通定 17 31
确定	确定

3、屏幕亮度设置

(1)点击进入屏幕亮度设置,可设置当前屏幕亮度和待机模式亮度,及打开关闭夜间模式。

<	显示设置		<	显示设置	
1%	屏幕亮度	100%	1%	屏幕亮度	100%
1%	待机模式亮度	100%	1%	待机模式亮度 保存成功	100%
夜间模式		-	夜间模式	确定	
	保存			保存	



4、系统更新(点击进入系统升级界面,显示当前系统版本。)

(1) 未连接 wifi,显示请检查网络连接。



(2) 已连接 wifi,显示升级按钮,点击可以进行系统更新,更新完毕显示最新版本字样.

<	系统更新	<	系统更新
当前UI版本: V1.1. 当前BLE版本: V1.1 最新版本: V1.1.8	7 2.9 开始升级	当前UI版本: V1.1 当前BLE版本: V1 已是最新版本	.7 .2.9



5、用户指南(显示无线道公众号,可以用手机微信 APP 扫码进行关注)



6、关于本机





三、设备类型分组(左滑屏幕进入设置界面:如下图列表所示)



1、左划屏幕,返回首页

2、点按:

灯具、灯带、窗帘、空调、智能插座、开关等设备类型卡片,进入设备列表,显示添加上的所有设备(下 图示例,其他分类显示类同)

3、长按:

设备类型卡片,会进入组控界面。可同时控制组内的所有在线设备(下图以灯具为例)

4、删除设备:

点按右上角_____,进入删除模式,可以选择删除单个设备和删除全部设备。

5、网关对码:

点按右上角 点击网关对码,再使用手机 APP 进行对码,对码成功后,可用 APP 控制屏幕上面的场景。





设备列表

控制界面

四、添加设备和设备控制

1、添加设备

(1)如:添加照明类设备,灯具上电前 20 秒内,点击右上方的"+"按钮,进行设备对码。(<mark>其他类型设备 添加方式类同</mark>)如下图所示:









2、设备控制操作界面

(1) 灯具

- 1) 点按设备图标: 控制单个设备开关
- 2)长按设备图标:进入设备控制界面,可控制单个灯具的开关、色温调节和亮度调节(如下图所示)





3)组控:点按设备类型卡片进入设备控制界面,可控制整组所有灯具的开关、色温调节和亮度调节 (如下图所示)







(2) 灯带

- 1) 点按设备图标: 控制单个设备开关
- 2)长按设备图标:进入设备控制界面,可控制单个灯带的开关、色温调节、亮度调节和颜色调节 (如下图所示)



4)组控:长按设备类型卡片进入设备组控界面,可控制整组灯带的开关、色温、亮度和颜色 (如下图所示)

(3) 窗帘

- 1) 点按设备图标: 控制单个设备开关
- 2)长按设备图标:进入设备控制界面,可控制单个窗帘(布帘、纱帘)的全开、全关和暂停控制 (如下图所示)

3) 组控: 长按设备类型卡片进入设备组控界面,可控制整组窗帘的全开、全关和暂停控制 (如下图所示)

🔵 布帘

On

50%

(4) 智能插座

- 1) 点按设备图标: 控制单个设备开关
- 2)长按设备图标:进入设备控制界面,可控制单个插座的开关、延时控制和循环控制 (如下图所示)

4)组控:长按设备类型卡片进入设备组控界面,可控制整组插座的开关、延时控制和循环控制 (如下图所示)

(5) 通断器

- 1) 点按设备图标: 控制单个设备开关
- 2)长按设备图标:进入设备控制界面,可控制单个通断器的开关(如下图所示)

1) 组控:长按设备类型卡片进入设备组控控制界面,可控制整组通断器的开关(如下图所示)

(6) 空调

- 1) 点按设备图标: 控制单个设备开关
- 2)长按设备图标:进入设备控制界面,可控制单个空调的开关(如下图所示)

3) 组控: 长按设备类型卡片进入设备组控控制界面,可控制整组空调的开关(如下图所示)

(7) 继电器

1) 点按开关图标:可在该界面手动控制两个继电器的开关操作

五、场景控制

- 1、屏幕首页下方显示 4 个固定场景位,可往右滑动显示其他场景。
- 2、 (1) 点按:执行该场景。
 - (2)长按:进入(图标控件:1、保存当前场景。2、选择场景模式。3、取消(选择场景模式:可对首页场景位进行排序操作)

- 3、拖住屏幕往上滑,进入场景界面(如下图)
 - (1) 点按:执行该场景。
 - (2) 长按: 进入图标控件: 1. 保存当前场景 2. 取消

六、扫描二维码关注公众号

1、拖住屏幕往下滑动,显示无线道公众号二维码,可使用手机微信扫码关注(如下图)

七、语音控制详见词条。

尺寸图

A*B*C=86*86*40 Unit:mm

接线图

用于涉电维修安装,务必确保操作人员持有电工类作业资质 并采取必要的断电、绝缘防护措施。

<u>包装盒</u>

注:图片仅供参考,产品请以实物为准。

A*B*C=90*90*36 Unit:mm

<u>注意事项</u>

- •本产品不得带电操作,请由具有专业资格的人员进行调试安装,安装前请仔细阅读产品说明书;
- •确定接入电压与电源电压上标注是否一致,具体请参照产品型号标签;
- •本产品安装不得置于金属物表面或被金属物覆盖,否则无线信号将被屏蔽导致无法控制;
- •本产品不能防水,需避免日晒雨淋,防水箱安装会屏蔽无线信号;
- 本产品在使用时请勿堆放使用,请勿靠近金属物体(例如龙骨架)安装,请勿将产品置于横梁、墙角和 地面安装;
- •良好的散热条件会延长产品的使用寿命,请把产品安装在通风良好的环境;
- •请检查使用产品的各项参数,是否符合产品应用要求;
- 出于安全考虑,推荐输入和输出用 1-4mm² PVC 或橡胶线缆的单芯线,并确保接线牢固,以免电线过热或接触不良触发事故;
- •通电调试前,应确保所有接线正确,以避免因接线错误而导致产品损坏;
- •如果发生故障,请勿私自拆卸;如果有疑问,请联系供应商;
- •本说明书仅供参考,请以产品实物为准,本产品如有更改恕不另行通知。

保修条例

- •自出厂之日起保修服务期为2年。
- •在保修服务期内出现产品质量问题本公司将给予免费修理或更换服务。

非保修条例

属下列情况不在免费保修或更换服务范围之内:

- •已经超出保修服务期。
- •产品外形严重损坏或变形。
- 自然灾害以及人力不可抗拒原因造成的损坏。
- •产品保修标签被撕毁.
- •无深圳市无线道科技签订的合同或发票凭证。

注:

- 1. 维修或更换是本公司对客户的唯一补救措施,本公司不承担任何附带引起的损害赔偿责任,除非在适 用法律范围之内。
- 2. 本公司享有修正或调整本保修条款的权利,并以书面形式发布为准。