智能中轴门安装方法说明书



产	品合格证
产品名称	
规格型号	
检验员	
生产日期	

扫码添加设备

产品参数



注:使用人脸识别门禁的需外接电源, 禁止从设备取电 防夹:当接入红外防夹设备时,在防夹 区域识别到物体,门扇打开不关闭 内感应:当接收到感应器信号后,门 扇往外开 外感应:当接收到感应器信号后,门



门体形式:单门/双门/多扇门
适用范围(场合):室内
输入电压:AC100-240V 50-60HZ
输出电压:DC24V/12V
额定功率:80W
静态功率:5W
开启时间:4-10S(可调)
开门保持时间:1-30S(可调)
通阻灵敏度:<100N(5档可调)</p>
开关门时间(0-90°):3-12S(3档可调)
静音要求:运行噪音小于50分贝
适用门重:≤150kg
适表门宽:700-2000mm
手动开合力:≤10N
适用温度:-30-50°C



mm

反复启闭耐久性能:>50万次





101

安装前准备工作

1.了解门体重量、安装环境、测量门体宽度等参数(当有2扇以上的门时,请先查看产品调试说明)

 	700mm~门户日十~2000mm	
	70000000000000000000000000000000000000	
	门扇重量≤150kg	
		N
		N
		$ \mathbb{N} $
		$ \mathbb{N} $
		$ \mathbb{N} $
		N
		N
		N
		IN

安装指南

第一步:安装相应配件

将固定块固定在门框上部,用于中轴门机(如图一)



第二步:安装中轴门机并固定轨道



第三步:安装调节座和门扇

产品调试方法





1.确定好主机,用线材将所有控制按照如上所示连接好。

2.按照如图所示,设置好主机和从机(注:先设置从机,如图先设置从机02、在设置从机01、最后设置主机,
 主机设备下的从机数量=所有设备数量-1,如图3台设备,主机下的从机数量设置为2)。

3.将所有门关闭好,打开APP,点击【行程学习】,主机和从机控制器就获取当前位置信息,以当前位置作为 坐标原点,完成学习过程。

4.调试完成后,将开门机装饰盖板,地轴装饰盖板装好即可。

APP下载方法

扫描二维码,下载"APP",点击下载,如下图





添加设备流程

1.打开APP 如图		2.点击设置	2.点击设置,如图		3.点击添加设备,如图	
我的家	Q	设置		设置		
客厅	۲	④ 添加设备	>	(主) 添加设备	i	>
		国 语言	>	a) 语言		>
		☑ 共享设备	>	√ 共享设备	ł	>
		① 关于我们	>	① 关于我们	I	>
日本 1000000000000000000000000000000000000	 设置 	(元) 首页	U		世 场景	 ② 设置

4.点击扫描添加,如图

←	添加设备	
Q 搜索添加		三 =描添加
组合类型		
⑦ 灯光组合	(1) 實際組合	田

3.扫码设备上的二维码,设置设备名称, 点击添加,如图



3.对设备进行基础的设置,如

需更多设置,点击高级设置



4.输入默认密码"736655",即可 进入设置界面



设备设置、换向、双开门设置、添加遥控器方法



2.点击更多 如下图



5.点击开门方向,选择反向进行 换向(换向操作)



6.手推启动选择单开并联,添加遥控 器点击添加遥控,即可进入配对



1.屏幕按键操作方法



开门机控制器的参数在出厂时通常已经调整为较合适的状态,通常不需要用户调整参数。当用户确需调整参数,可以通过按键配合

液晶屏来设置参数。为了环保节能,开门机控制上液晶屏通常是息屏状态。

按下任意一个按键后,液晶屏就会点亮。

按中间确认键,使得当前选择项后面的具体参数值,出现反色显示时,按上/下键,修改当前选择项的具体数值;

按中间键,使得当前选择项后面的具体参数值,没有反色显示时,按上下键,可以切换不同的参数条目。

遥控器添加方法

	按键遥控器添加方法
AO <1> 0	1、APP添加遥控器
	(1)打开APP,找到要遥控器的设备,进入【高级设置】,点击添加遥控器
	(2)点击【添加遥控器】后,快速按压遥控器上的开门键和关门键(注:同时按住A和B键,
○ >I< ⊘B	可连续多按压几次),即可完成遥控匹配。
	2、开门机按键添加遥控器
	(1)操作设备【添加A/B遥控】后,开门机会发出"嘀嘀"的间隔声音。
	(2)击【添加遥控器】后,快速按压遥控器上的开门键和关门键(注:第一排中的
	任意一个和第三排中的任意一个同时按压,可连续多按压几次),即可完成遥控匹配。

(3)【增加遥控器A/B】后面的数字累计增加



无线感应遥控器添加方法 1、APP添加遥控器 (1)按压一下遥控器【多功能按钮】,蓝灯长亮进入对码模式 (2)打开APP,进入【高级设置】,点击【添加遥控】,开门机会发出"嘀... 嘀..."响 (3)再次按压一下【多功能按钮】,取消蓝灯长亮 2、开门机按键添加遥控器 (1)按压一下遥控器【多功能按钮】,蓝灯长亮进入对码模式 (2)操作设备【添加A/B遥控】后,开门机会发出"嘀... 嘀..."响。 (3)【增加遥控器A/B】后面的数字累计增加,然后再次按压一下【多功能按钮】, 取消蓝灯长亮即可

注:当开启电锁功能后,门关闭并上锁后,按APP或者遥控器的暂停键,遥控器A可以屏蔽遥控器B的信号,使遥控器B无法使用

功能说明

开/关门速度档位	调整开/关速度,1档最慢、3挡最快
开/关门缓冲距离	调整开/关门缓冲距离,1档最短,9档最长
开/关门缓冲速度	调整开/关门缓冲距离的速度,1档最快、5挡最慢
开门停留时间	调整开门停留时间,1-30S可调
常开/常闭模式	常开模式:门打开后不关闭;常闭模式:门打开成后自动关闭
遇阻灵敏度	调整遇到阻力后门继续行进时力量的大小,1为最小,5为最大
电锁	当产品接入电锁时,0为关闭电锁功能;1为打开电锁功能
最大速度档位	调整开/门速度,1档最慢,9档最快
低速缓冲距离	调整门扇在关门时距离终点的距离长短,1档最短,9档最长
开门角度	调整开门角度的大小,默认90°,可跟进需求微调
一压常开	当门扇打开后,按压门扇使其保持常开状态
行程学习	用于学习行程
设备编码	当需要多扇门联动时,主机设备编号设置为1,从机编号设置其他编号(2-16)
从机数量	主机设备编号为1,从机数量有多少个从机,编号即设置为多少

联动时间	当门扇为双开门时,用于调整两扇门开启/关闭时的间隔时间,数字越大间隔越长
增加A/B遥控	用于添加遥控器,A遥控器和B遥控器开门方向相反
清除遥控	清除所有遥控器
反应灵敏度	默认设置为5,当门体很重或者很轻是门体产生抖动时,改参数调大或者调小
文字方向	调整LED显示文字方向,便于查看

警示

停电再次恢复供电后,此时开门机将自动寻找起始位置,请勿 阻挡门的运行,

温馨建议

1、定期重启开门机

2、定期检查开门机所有固定螺丝,以防开门机松动