一. 设备图解



说明:

1: 楼层扩展板接口 2: 消防/VIP/开关量光耦/继电器接口

- 3: 电源接口 4/5: 485 接
- 6: 网口

4/5:485 接口

7: 射频天线口

二. 技术参数

- 1. 输入电压: DC9V~30V (建议使用 DC12V 或 DC24V);
- 2. 功率: <14W;
- 3. 输出方式: RS485 输出、 继电器输出、光耦输出;
- 4. 卡片容量: 50000 张
- 5. 刷卡记录: 100000 条
- 6. 支持:网络、蓝牙、刷卡;

- 7. 正常工作范围: -35℃~60℃, 湿度 RH 30% ~ 95%不结露;
- 8. 存储温度: -40℃~85℃;
- 9. 设备尺寸: 127×95×21mm (L×₩×H);

三. 功能介绍

功能名称	功能描述
10 法上市	1. 卡片类型: Mifare 1 S50 卡。
10 以下切	2. 防复制机制。
书它	3. 支持时段卡、管理人员卡、收费卡、卡片挂失等
	1. 梯控数据容量:
	支持 255 个梯号
	支持卡片数量: 5 万张
	支持10万条刷卡记录,滚动存储
梯控功能	2. 梯控特别功能
	支持一卡三梯功能。
	3. 安全保障:
	消防退出功能。
	支持手动、VIP 直驶。
本地信息	LED 灯指示设备工作状态
显示	
	1. 现场授权
	业主拿卡到管理中心进行制卡、延期、修改权限
	2. 远程延期
答理古能	变更卡片有效期时不需要拿卡片到中心来变更,直接平台更改有效期即可
日垤切肥	3. 远程屏蔽(挂失)卡片和房间功能。
	4. 支持远程开放和关闭系统,远程开放和关闭某些楼层,远程锁死某些楼层(有
	卡也不能用)。
	5. 用梯记录查询管导出。
产品维护	1. 支持手机蓝牙现场升级程序。
功能	2. 支持手机蓝牙或以太网接口设置参数

四. 安装说明

1. 安装工具及安装辅料准备

偏口钳,平口钳,一字螺丝刀,十字螺丝刀,万用表,绝缘胶布,扎带,压线帽,电源线, 楼层连接排线,24V(12V)/35W开关电源等。

2. 安装位置

(1) 安装在操纵箱内适当的位置,安装后应保证电路板与金属件隔离,防止短路。

(2)如果操纵箱内无空间,可将控制器固定在电梯轿顶适当的位置。

3. 登录账号

安装调试前开通项目账号及登录密码。

五. 接线示意图





六. 使用说明

安装完成之后需要对设备进行调试、测试,确保设备可以正常使用。

1. 初始化设置

1.1卡卡通软件安装

- 1) 运行卡卡通软件的推荐配置为:
 - a) CPU: Pentium II 以上
 - b) RAM: 500MB 或更多。
 - c) 硬盘 : 1GB 以上
 - d) 操作系统: windows2000 /2003/NT/xp/win7/win8/win10
 - e) 显示器: 1024*768

2) 安装网络版卡卡通:

双击安装文件"gbo.msi"或"setup.exe"根据安装提示安装卡卡通软件。

퉬 dotnetfx	2018/5/24 9:46	文件夹	
🍌 GBFILE	2018/5/24 9:46	文件夹	
MDAC28	2018/5/24 9:46	文件夹	
🔂 gbo.msi	2018/3/22 15:18	Windows Install	25,899 KB
🔯 setup.exe	2018/3/22 15:17	应用程序	424 KB
🦳 账号密码.txt	2018/5/24 10:06	文本文档	1 KB

1.2 基础信息维护(web 端)

物业云平台管理:用于物业的日常管理操作,包括项目信息的初始化管理操作,同时物业云平 台可以针对访客生成、打印访客二维码,便于物业对访客进行管理。 打开浏览器:输入网址:http://www.xiaomentong.cc/,填写项目用户名、密码登录。

J. M	童一智慧社区平台 tle bell boy-smart community platform
A.	用户登录 UserLogin
	 ▲ •••••• joti ※ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 物业管理员 登陆

1) 扇区信息:

初次登录项目账号在登录引导页可以设置项目的扇区信息。设置扇区(1-15)(扇区必填,扇区一 旦设置不可以进行修改,请谨慎操作),如果涉及到其它厂家设备使用同一张卡,请务必保证你设 置的扇区为空。

小区名称	恒州小区	
小区地址		
扇区	9	0
远程端口	2	0

2) 单元信息

基础信息设置→单元信息→添加,根据填写要求维护单元电梯设备信息。 梯号:维护单元电梯的梯号,根据拨码数据真实填写 单元别名:单元称呼,用于物业人员记录 单元名称:单元所处的楼栋、单元 电梯类型:选择电梯的类型,普通门电梯、贯通门电梯。 实际控制楼层:该电梯的实际控制楼层。

单元信息

*电梯编号	5	0
单元别名	5号楼1单元	
*单元名称	5 栋 1	单元
电梯数量	1	0
*电梯类型	普通电梯	♥ 0
实际控制楼层	1-20	0

 \times

3) 关联设备 ID

添加完电梯单元信息后,需将设备上的 ID 号与电梯做关联,将设备上的 ID 号填入到蓝牙 ID 位置,需注意设备与实际安装位置要保证一致。



编辑设备ID

电梯名称	E-2-1						
蓝牙设备ID	21 : 0	:1 : 62	: 03	: 00	: 28	\triangleright	
指静脉设备ID	三:	:	:	:	:	(单元未启用可不填	
人脸识别平板设 备IP地址							
					_		X

4) 房间信息批量生成每个单元的实际房间信息单元名称:选择已维护的单元每层几户:每个楼层有几户房间

呼通方式:手动、自动

×

	E	房间昵称:		单元	记名称: 请选择	单元	v	是否有效:	请选择	~	是否有室内机:	请选持	¥	
客二维码		查询	重置											
询功能	-		_			_						-	_	
却使自没罢	.		添	加室内机	房间批量延期	胡	电梯统	一延期	批量删除	余房间	批量添加	1房间		添加原
			单元别名	房间昵称	实际门牌	所在楼屋	电梯编号	呼诵方式	有效期结束时间	是否有效	是否有室内机		操作	
目信息		1 🗆	全通权限单元	楼层全通房间	JAN SIT	T TT Date Lawray	- Colopenio -	手动	2092-03-19 14:3	是	否		1	3 6
元信息		2	1-1	0101	1-1-0101	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		10	3 6
间信息		3	1-1	0102	1-1-0102	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		10	3 6
户信息		4	1-1	0201	1-1-0201	2	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		10	3 6
区份署		5	1-1	0202	1-1-0202	2	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		16	3 🕥
	批量生成原	客间信	息											
	批量生成质	房间信	息	请选择	单元	•								
	批量生成房 *单元名称 *每层几户	客间信		请选择 如:2(如	单元 四为一单元多核	▼ ¥号,批	量生成只	して、「支持毎	1个单元梯号数8	的双数倍	5)			
	批量生成成 *单元名称 *每层几户 *呼通方式	旁间 信		请选择 如:2(如 自动	单元 四为一单元多核	▼ 祥号,批:	量生成,	记文持每	个单元梯号数的	的双数倍	5)	0		

1.3 安装 APP

小门童 APP 业主端:用于业主蓝牙摇一摇通行。 安卓手机下载地址:在百度应用、华为市场或安卓市场搜索"小门童"或扫描二维码下载。 苹果手机下载地址:在苹果商店 APP Store 搜索"小门童"或扫描二维码下载。



小门童业主端

1) 注册 APP 帐号

首次使用,打开小门童进入登录界面,点击"注册"进行新用户的注册。在用户注册界面中, 按要求填写信息并"同意"用户协议,提交注册信息。

÷	用户注册	IJ
请辅	1入手机号	
		0/11
请辅	入密码	
请辅	0入验证码	获取验证码
	我E	記同意并阅读 用户协议
	注册	

2) 身份认证:

注册完成后登录小门童 APP 进行身份认证。认证操作步骤:

(点击"我的"→身份认证→添加→选择城市→选择小区→选择单元→选择房号→选择业主、家人 或租客→提交)。

3 ₽		*6) 12 🕄 46	## 98% 🛍 11:39
÷		身份认证		
姓名	张永茂			
小区	恒州小区			
房号	1-1-0401			
身份证明	身份证号			
				会 相容
		提交		

3) 业主审核:

物业操作员打开物业管理平台,点击业主审核→同意相关申请,审核业主认证申请信息。 业主审核列表

首页 / 业主审核列表

]户姓名:		月	1户身份: 业主	۲	查询	重直					
姓名	小区名称	梯号	电话	门牌号	性别	年齡	邮箱	审核状态	申请身份	所属业主	操作
	anageara	100	100310545		-	22		/+	11 2		

4) 蓝牙通行

主控器自带蓝牙,支持手机蓝牙摇一摇功能。 通行步骤:

打开小门童业主端→选择通行房间(如果只有一个房间则默认当前房间)→摇动手机或点击"摇一摇"→在搜索到的设备中选择需要开放通行权限的设备(如果蓝牙范围内只有一台设备则直接开放该设备的通行权限)。



2. 业主卡制作

通过卡卡通软件制作业主卡授权,业主持卡到控制器刷卡读头刷卡即可在卡片有效期内使用权

限楼层。

2.1 制作时段卡

时段卡即设置卡片的有效使用期限,过期后刷卡无效。最大支持1卡3梯。

业主于制作	时段卡
	● + + - 例 + - ○ - + 5 特 ● - + - 例 + - ○ - + 5 特 ●
20日午 また2日 年日日 また10日日	 ● 一下・市 ● 一下・市 ● 一下・市 ● 一下・市 ● 一下・市 ● 「中・市 ● (原周号:)

- 1) 业主门牌:填写业主所在的房间编号,格式为:楼栋-单元-4位房间编号,请准确填写
 2) 呼梯方式:
 - 1) 刷卡手动: 刷完卡后需手动点亮按钮
 - 2) 刷卡自动: 刷完卡后自动登记卡片权限楼层(可用楼层应≤2个)
- 3) 可用电梯:选择该卡片的权限电梯
- 4) 可用楼层:选择卡片在该电梯可使用的楼层
- 5) 卡片有效期:卡片的有效截止日期
- 6) 可使用时段: 该卡片可以使用的时间段, 可用时段外刷卡卡片无效
- 7) 可使用日期: 该卡片的可以使用日期(星期),可使用日期外刷卡卡片无效。
- 8) 制卡:填写完信息后点击制卡操作写卡,写卡完成后右侧显示框会显示当前的卡片内容
- 9) 初始化卡:操作清除卡片上所有信息
- 10) 读取卡信息: 读取卡片上的信息内容在右侧显示框显示。

2.2 补时段卡

当用户所用的时段卡遗失后可在此界面补卡,点击补卡界面按照查询信息进行筛选,选中丢失的卡 片,然后点击确定按钮,返回遗失补卡界面补卡即可。

业主卡制作		补时段卡
	📸 间 🥼 🚷 🚳	
1	查找遗失卡片 补卡 初始化卡 读取卡信息 退出	
收费卡	信息提示	:
	□电梯直驶	
	业主姓名	
AT NUCE TO	业主门牌 (如 1-2-2203)	
\sim	呼梯方式 ④ 刷卡手动选层 〇 刷卡自动选层	
卡片充值	可用电梯1 ▼	
	可用楼层1	
时段卡	卡片有效期至2023-03-24 00:00 □▼	
	可使用时段 00:00 🚔 至 00:00 🚔	
	可使用日期 🛛 星期一 🖂 星期二 🖓 星期三 🗌 删除密码	
	☑ 星期四 ☑ 星期五 ☑ 星期六 ☑ 星期日	

- 1) 查找遗失卡片:查看卡片列表,选择需要补卡的卡片即可自动加载原卡片的信息。
- 2) 补卡:操作补制新卡。
- 3) 初始化卡:操作清除卡片上所有信息
- 4) 读取卡信息:读取卡片上的信息内容在右侧显示框显示。

2.3 延长使用时间

如果需要延长业主时段卡的使用时间,可使用此界面。在卡片有效期处输入新的有效期。点击 按钮完成延长卡片使用期业务。

业主卡制作		延长使用时间
	びん しょう	
时段卡	卡片有效期至2023-03-24 00:00 □▼	信息提示:
利时段卡		
运长使用时间		

2.4 制作收费卡

用来制作业主使用的收费卡。此栏目下所做卡片为普通按次数收费的用户卡片,当梯控设

备设置成收费模式时,卡内次数随刷卡次数扣减。在如图界面输入相关信息,直接制卡即可。

业主告制作		收费卡		
	会社 会			
秋文 赤文 本文 ま ・ 大方加 - よ 大方加 - よ 大加 - よ 大加 - よ 大加 - よ 大加 - よ 大加 - - - - - - - - - - - - -	业主订降 原稿報号 (房前号为4位・402巻11房间返税入均2001) 野好方式 ● 彩作目は込成 ● 彩作手な込成 可用电称 可用电称 可用电称 ○ 小 下 下 下 「 「 「 「 「 」 「 」 」 「 」 」	信量提示: 此栏目下所能卡片为基置技术就收集的周户卡片。当场经设备设置成收集模式 时,卡内次就随能作次就扣减。		

- 1) 业主门牌:填写业主所在的房间编号,格式为:楼栋-单元-4位房间编号,请准确填写
 2) 呼梯方式:
 - i. 刷卡手动: 刷完卡后需手动点亮按钮
 - ii. 刷卡自动: 刷完卡后自动登记卡片权限楼层(可用楼层应≤2个)
- 3) 可用电梯:选择该卡片的权限电梯
- 4) 可用楼层:选择卡片在该电梯可使用的楼层
- 5) 充值金额: 收费卡的充值金额
- 6) 制卡:填写完信息后点击制卡操作写卡,写卡完成后右侧显示框会显示当前的卡片内容
- 7) 初始化卡:操作清除卡片上所有信息
- 8) 读取卡信息:读取卡片上的信息内容在右侧显示框显示。

2.5 补收费卡

如果业主的收费卡丢失了,点击补卡界面按照查询信息进行筛选,选中丢失的卡片,然后点击确定按钮,返回遗失补卡界面补卡即可。

业主卡制作	补收费卡
	🏟 🔍 🍓 🎨 😣
	查找廣天卡片 ↑↑ 卞 初始化卞 读取卞福息 返工 信息提示:
收费卡	
	□电梯直驶
Pā,	业主姓名
补收费卡	业主门牌 (如 1-2-2203)
	卡号 (卡号为5位,范围00001——99999)
卡片充值	呼梯方式 ● 刷卡手动选层 ○ 刷卡自动选层
	可用电梯1
时段卡	可用楼层1
	电子线包 0.00 🚖 (0元 - 999元) 🗌 删除密码

1) 查找遗失卡片:查看卡片列表,选择需要补卡的卡片即可自动加载原卡片的信息。

- 2) 补卡:操作补制新卡。
- 3) 初始化卡:操作清除卡片上所有信息
- 4) 读取卡信息:读取卡片上的信息内容在右侧显示框显示。

2.6 卡片充值

当卡内余额不足时,进入充值界面,输入所需要充值的金额点击"充值"按扭即可。

业主卡制作		*	片充值
レクライン (1997) (19977) (19977) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997)		信息提示:	
D	充值金额 0.00 🔷 (0元 - 200元)	ン時代でも通貨がり、お店主朝空小子、赤泉 維护"金額没定載高信。	
补收费卡			
卡片充值			

3. 管理卡制作

该功能模块用于制作管理人员卡片,含管理人员全通和控制器设定卡片。

3.1 系统开关卡:

系统开关卡用于管控运行系统状态与开放系统状态的转换。当用该卡刷卡后,蜂鸣器响一声, 表示系统进入运行状态,外部表现为用户乘梯需刷卡;当用该卡刷卡后,蜂鸣器响二声,表示系统 进入开放状态,外部表现为无需刷卡就可自由乘梯,且其它卡片刷卡无效。

3.2 管理人员卡:

管理人员卡即全通卡,用途:该卡不分梯号设置、时间限制、金额限制。只要系统处于运行状态,该卡就可使用。该卡一般发放给物业管理人员以及一些特殊人员,制卡时楼层权限可根据需要 任意选择。

晶 卡卡通 (VER10.9.3) for US	SB 防复制	
业主卡制作		管理人员卡
	制卡初始化卡读取卡信息 退出	
管理人员卡	 持卡人姓名 张 呼梯方式 ● 刷卡手动选层 ● 刷卡自动选层 可用 被层 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 ▼ 	信息提示:
补管理人员卡		

3.3 补管理人员卡:

补管理人员卡用于管理卡丢失后,软件补卡,补卡刷卡后原卡片失效。

业主卡制作		补管
人脸采集		
管理卡制作	持卡人姓名 信息提示:	
管理人员卡	 ● 刷卡手动选层 ● 刷卡自动选层 可用被层 	
2		

3.4 管理卡延期:

针对设定有效期的管理人员卡可以操作管理卡延期操作。

业主卡制作		管理卡延期
	n 🗞 🗞 😵	
人脸采集	延长有效期 读取卡信息 退出	
管理卡制作		
でした 管理人员卡	卡片有效期至2023-03-24 00:00	信息提示:
北管理人员卡		
1000000000000000000000000000000000000		

3.5 屏蔽房间卡:

用于物业人员限制特定房间人员卡片使用时操作,选择设定屏蔽房间,在控制器刷卡后,对应 房间的卡片在该控制器刷卡将无效。

如需重新启用,需要重新制作"启用"卡片。

业主卡制作			Æ	藏房间卡
THE IS WOLF	1	1	â 🚯	
人脸采集	制卡科	刀始化卡 读取卡信息	查看制卡记录 退出	
管理卡制作	可用电梯 1-1			信息提示:
	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
管理人员卡	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
1	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
补管理人员卡	● 禁用 ○ 启用 房前	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
<u>So</u>	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	
1	● 禁用 ○ 启用 房	间编号 (每楼层的房间)	为2位,如2楼1房间应输入为201)	

3.6 设定按钮响应时间卡:

该卡就是设定用户刷卡后,电梯按钮能按亮的有效延长时间卡。卡片做好后需到现场控制器刷 卡后才有效,设定延时可根据需要随时改变。

业主卡制作		设定按钮响应时间卡
人脸采集	■●●● ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	
管理卡制作	电梯按钮的响应时间 信息提示:	
	○1秒 ○4秒 ○7秒	
	○ 2秒 ○ 5秒 ○ 8秒	
管理人员卡	● 3秒 ○ 6秒 ○ 9秒	
● 秋管理人员卡		

3.7 设定控制器时间卡:

该卡用于调正主控制器时间,当主控制器时间不正确时,可做此卡予以调正。此卡只有一次使 用功能,不可使用第二次。

业主卡制作]	设定按钮响应时间卡
人脸采集	制卡初始化卡读取卡信息 退出	
管理卡制作	电梯按钮的响应时间 信息提示:	
	○1秒 ○4秒 ○7秒	
	○2秒 ○5秒 ○8秒	
管理人员卡	● 3秒 ○ 6秒 ○ 9秒	
秋管理人员卡		

3.8 访客按钮时间卡:

该卡用在有对讲联动系统上,为设定有访客电梯按钮有效时的延长时间卡。做法同设定按钮响 应时间卡。

业主卡制作			访客按钮响应时间卡
人脸采集	制卡初始化卡读取卡信息	送 出	
管理卡制作		信息提示:	
 管理人员卡 管理人员卡 計管理人员卡 計管理人员卡 	 等待时间 30秒 60秒 90秒 120秒 150秒 180秒 210秒 240秒 270秒 300秒 		

3.9 设定电梯运行时段卡:

在特殊场合下,在某段时间需对某些楼层禁止使用电梯、开放使用电梯、开放有卡使用电梯而 专门制作的管理卡。

业主卡制作		设定电梯运行时段卡
人脸采集	制卡初始化卡读取卡信息 查看制卡记录 退出	
管理卡制作	电梯 1-1 ▼ 信息提示:	
管理人员卡	 时段号 1 ● 講師時段 ● 取消时段设置 被 层 ● □用时段 ● ▼ 时 段 00:00 ● 至 00:00 ● 日 期 ● 星期一 ● 星期二 ● 星期三 ● 星期四 ● 星期五 ● 星期六 ● 星期日 	
	□ 设置第二时段	

可用时段:该时段内,电梯设定楼层开放,无需刷卡也能使用 禁用时段:该时段内,电梯可定楼层不可用,及时刷该楼层的卡片也不可使用。

3.10 批量屏蔽卡:

针对部分卡片,物业要限制该卡片的使用权限,可以通过制作屏蔽卡功能卡,然后到对应电梯 读头刷卡,即可限制被屏蔽卡片在该控制器的使用。

业主卡制作						批量屏蔽	+		
1 · #411	1	1 🚯	D	8					
人脸采集	制卡初	始化卡 读取卡信息 到	看制卡记录	退出					
管理卡制作	◎ 屏蔽用户卡	○ 屏蔽管理卡		选择需要屏蔽	的卡	信息提示	:		5
	可用电梯 <u>1-1</u> 外部卡号:		V						
管理人员卡	🖳 选择卡片								×
	章 (X) 查询 退出	共委场出生户13 4							
补管理人员卡	电梯	卡信息							
	1-1	选择 卡号	门牌号	房间	姓名	电梯	卡序列号	可使用楼层	卡片有
1		305	1-1-0202	0202	张永茂	1-1	64 d1 db02	22	
管理上新期		*							
<u>.</u>									

3.11 分层系统开关卡:

针对部分楼层,在使用要求上该楼层不是用电梯控制系统,可以通过卡卡通制作该楼层的系统 开关卡来开启或关闭该楼层的梯控功能。

业主卡制作		分层系统开关卡
	🛃 🥼 🦓 🚳	
人脸采集	制卡初始化卡读取卡信息查看制卡记录 退出	
管理卡制作	可用电梯 1-1 ▼	信息提示:
管理人员卡	可用楼层 11 12 13 ▼	
2		

4. 远程操作

该控制器为网络控制器,部分功能可通过网络 web 端操作控制器。

4.1 远程开启、关闭梯控:

使用 web 端远程设置梯控的开启和关闭状态的切换。

基础信息维护→单元信息列表→二维码设备列表→找到需要设置开启/关闭的设备→操作远程 开启/关闭,如下图:

💮 小门童-智慧社区平台	首页			🛖 产品部测试 🗸
产品部测试 • Online	二维码设	备列表		×
♥ 业主审核				
▲ 法安一维码	设备名称	Q1-C设备ID	操作	添加
▲ A1日 — 3月4 A1	E-2-1	21:C1:62:03:00:41	(d) 🛛 🗢 🛎 📓	2
查询功能			3	
▶ 基础信息设置				3 📖 💿 📷
项目信息				关闭
房间信息				
用户信息				
扇区设置				

4.2 远程开启、关闭梯控:

控制器时间出现错误时,可使用 web 端远程对控制器进行校时操作。 基础信息维护→单元信息列表→二维码设备列表→找到需校时设备→操作校时,如下图:

💮 小门童-智慧社区平台	首页			🛖 产品部测试 🗸
产品部测试 • Online	二维码设备	备列表		×
♥ 业主审核	Las en ente			22540
 访客二维码 	设备名称	Q1-C设备ID	操作	20XUH
	E-2-1	21:C1:62:03:00:41	Ů 📀 ⋽ 幸 📓	2
查询功能			3	
♥ 基础信息设置				
项目信息				关闭
房间信息				
用户信息				
扇区设置				

4.3 远程开放楼层:

如遇特殊情况,需要开放某些楼层的电梯控制权限,可通过 web 端远程对控制器进行楼层开放 或关闭。

基础信息维护→单元信息列表→二维码设备列表→需开放/关闭楼层权限设备→操作远程开放 或关闭楼层,如下图:

💮 小门童-智慧社区平台	首页			🛖 产品部测试 🗸	
产品部测试 • Online	二维码设	备列表		×	
♥ 业主审核					
▲ 法安一维和	设备名称	Q1-C设备ID	操作	添加	
	E-2-1	21:C1:62:03:00:41	రి 🔮 😇 🤹 🛣	2	
▶ 查询功能			3		
▶ 基础信息设置					
项目信息				关闭	
单元信息 1					
房间信息					
用户信息					
扇区设置					

开放楼层

□全选													当前	开放楼层
□-2	□-1	□1	□2	□3	□4	□5	□6	□7	□8	□9	□10	□11	□12	□13
□14	□15	□16	□17	□18	□19	□20	□21	□22	□23	□24	□25	□26	□27	28
□29	□30	□31	□32	□33	□34	□35	□36	□37	□38	□39	□40	□41	□42	□43
□44	45	□46	47	□48	□49	□50	□51	□52	□53	□54	□55	□56	□57	□58
□59	□60	□61	□62	□63	□64	□65	□66							

开放楼层 控制楼层

4.4 远程设置按钮响应时间:

如果电梯手动开放时间不满足使用要求时,可通过 web 端远程对控制器进行手动按钮的开放时间。

基础信息维护→单元信息列表→二维码设备列表→需设置手动按钮响应时间设备→操作时间设 置并确定提交,如下图:

💮 小门童-智慧社区平台	首页			产品部测试 🗸
产品部测试 • Online	二维码设	备列表		×
♥ 业主审核				
▶ 法安一维切	设备名称	Q1-C设备ID	操作	添加
▼ 約昔二班時	E-2-1	21:C1:62:03:00:41	రి 🔮 😇 差 🛣	2
查询功能			• 3	
基础信息设置				
项目信息				关闭
单元信息 1				
房间信息				
用户信息				
扇区设置				

按钮响应时间

○1秒	○2秒	○3秒	
○4秒	○5秒	○6秒	
〇 7秒	()8秒	○9秒	



4.5 远程延期:

如果用户卡片面临临期或已经过期,需要操作延期,可通过 web 端远程延长房间的有效期,业 主再刷卡时自动将有效期反写入卡片。房间延期可以批量延期或针对单房间延长有效期

基础信息维护→房间信息列表→延期操作,如下图:

1) 批量延期:

产品部测试 • Online		日日	列表										
业主审核							-			100			1
方客二维码	FIE	mFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	重置	^Ψ π	治称: 请选择!	単元		是否有效:	请选择	•	是否有室内机:	请选择…	
查询功能								37.00					
基础信息设置			(山室内机	房间批量延期		电梯统	一处期	批量删	余房间	批量添加	1房间	添加房间
	ID		单元别名	房间昵称	实际门牌	所在楼层	电梯编号	呼通方式	有效期结束时间	是否有效	是否有室内机	操作	F
W日信息	1		全通权限单元	楼层全通房间				手动	2092-03-19 14:3	是	否	P /	🖸 🕥 🗌
单元信息	2		1-1	0101	1-1-0101	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		<u>o</u> o í
旁间信息	3		1-1	0102	1-1-0102	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否	12 /	8 6
日户信息	4		1-1	0201	1-1-0201	2	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否	12	8 6
	5		1-1	0202	1-1-0202	2	2	自动	2023-03-20 16:5	是	否	12	8
													-
的达汉直	6		1-1	0301	1-1-0301	3	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		🖸 🖸 🗌
自然设置	6	V	1-1 1-1	0301 0302	1-1-0301 1-1-0302	3	2	自动自动	2023-03-19 16:5 2023-03-19 16:5	是	否 否		<mark>⊗ ⊗</mark> ⊠ ⊜

产品部测 • Online	房间批量延期	朝										×		
 业主审核 访客二维码 	延期房间	0102(1-1-	-0102) 020	1(1-1-0201) 0	202(1-1-0202)	0301(1-1	-0301)]
 查询功能 基础信息设置 项目信息 	EXX40	2022-03-2	24 17:42:00	- 2	023-03-24 17:42:00								和房间	
单元信息 房间信息		3 🔽	1-1	0102	1-1-0102	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	确定 ^否	关闭		~
用户信息 扇区设置 单价设置		5 🗹 6 🗹	1-1 1-1 1-1	0202 0301 0302	1-1-0202 1-1-0301 1-1-0302	2 2 3 3	2 2 2 2 2	自动 自动 自动 自动	2023-03-19 10:5 2023-03-20 16:5 2023-03-19 16:5 2023-03-19 16:5	走 是 是	古 否 否			
2) 自 <i>产品部测试</i> • Online	单一房间延; t 房	期: 送 间号列	⊾择需§ 列表	要延期的	房间后,	点司	击"≸	编辑	",操作	修改	房间的	有效期信	記	

♥ 业主审核	ear	Ŧ/m -		- 27 Thr. (1= 1/1+12)			目不左动。	x=x++2	X	目不在会中间,	2=24+12		
♥ 访客二维码		_ї ї 重置	±/	。白柳,	F)6		ennx.	响应律	•	定位有单内机。	· 頃西洋·		
◆ 查询功能 ◆		· 法·	histotta	它问业是延期		由梯纮	Z7E##R	+14-三面间	全定词	114号法士	中学问	(天 thơ	1eia
◆ 基础信息设置 ▼		100 A	加至内机	厉时机单处共		电体统	一連期		ホ厉旧	机里添加	山方回	1000U	防旧
· 市口/合户	ID [单元别名	房间昵称	实际门牌	所在楼层	电梯编号	呼通方式	有效期结束时间	是否有效	是否有室内机	1	操作	
火口に忘	1 [全通权限单元	楼层全通房间				手动	2092-03-19 14:3	是	否	🔒 🥖	8	
单元信息	2 [1-1	0101	1-1-0101	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否	P /	0	
房间信息	з [1-1	0102	1-1-0102	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		10 0	5
用户信息	4 [1-1	0201	1-1-0201	2	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否	8 /	00	5
	5 [1-1	0202	1-1-0202	2	2	自动	2023-03-20 16:5	是	否	B /	00	
期区设直	6 [1-1	0301	1-1-0301	3	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		8	
单价设置	7 [1-1	0302	1-1-0302	3	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		00	5

×

关闭

确定

房间信息

* 中词 夕称		
"厉问石你	0102	
*所在楼层	所在楼层:1	
*呼通方式	自动	
房间所属面		0
有效期	2022-03-19 16:57:39	
可使用时段	00:00 🛅 - 23:59 🛅	

控制器安装调试说明书	(000339)
------------	----------

4.6 屏蔽房间:

如果在管理中遇到需要限制某些房间的卡片的使用时,可通过 web 端远程将该房间屏蔽,该房间内的业主的全部卡片失效

基础信息维护→房间信息列表→屏蔽房间,如下图:

产品部测试 • Online		り七	列表												
♥ 业主审核	سري ويقس										त्व				
♥ 访客二维码	厉回	昵称: 查询	重置	毕元	治称: 请;	选择里元			全合有奴: 请选	降	v	是否有室内机	: 请选择.		
◆ 查询功能				active to	م الدخط	277.440		rth 454 /eb	277.40	411. CO 00017.	A	41.037	40 m 20)The	
◆ 基础信息设置 ▼			1761 J	川至内机	厉囘批重	延期		电体统	一些期	北重删除	「「「「」	北軍添	加厉囘	添加	厉미
项目信白	ID		单元别名	房间昵称	实际门牌	所在楼屋	电梯	呼通方式	有效期结束时间	是否有效	是否有室		操作		
以口 信息	1		全通权限单元	楼层全通房间				手动	2092-03-19 14:3	是	否	🔒 🥖	🖸 🕥	≙ ⊕	
单元信息	2		1-1	0101	1-1-0101	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		(3)	6	
房间信息	3		1-1	0102	1-1-0102	1	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		00	a b	
用户信息	4		1-1	0201	1-1-0201	2	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		8	a b	
自己仍是	5		1-1	0202	1-1-0202	2	2	自动	2023-03-21 16:5	是	否		8	a b	
网络双直	6		1-1	0301	1-1-0301	3	2	自动	2023-03-19 16:5	是	否		8	a b	
魚(心)))芋															-

4.7 卡片挂失:

IC 卡如果意外丢失,可通过 web 端远程将该卡挂失,则对应的卡片将变为失效卡,不再可用。 查询功能→查找用户卡→挂失,如下图:

产品部测试	「□」 トニレ 首页 / 用户卡查询									
● Online 业主审核	用户姓名:		卡状态	全部	~	制卡时间: 2022	-03-17 18:11	- 2022	2-03-24 18:11	
访客二维码	卡片类型: 全部		✔ 卡序列号:		Í]牌号:		查询	重置	导出Excel
查询功能 🔹	ID 用户姓名	卡序列号	门牌号	卡类型	卡状态	卡片有效期开始	卡片有效期结药	制卡时间	制卡人	操作
	16 131	64d1db02	1-1-0201	IC卡	已回收	2022-03-19 12	2023-03-19 00	2022-3-19 17	7: xinpin	_
用户卡查询	17 张永茂	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已回收			2022-3-22 16	5: xinpin	•
制卡记录查询	18 5555	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已回收	2022-03-24 12	2023-03-23 00	2022-3-24 17	7: xinpin	_
	19 5555	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已回收	2022-03-24 1	2023-03-19 16	2022-3-24 17	7: xinpin	_
1各二班码土成记录	20 5555	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已回收	2022-03-24 1	2022-03-24 00	2022-3-24 17	7: xinpin	•
防客通行记录查询	21 5555	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已回收	2022-03-24 12	2022-03-25 00	2022-3-24 17	7: xinpin	_
申请拜访记录查询	22 5555	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已回收	2022-03-24 12	2023-03-20 16	2022-3-24 17	7: xinpin	
用户卡充值查询	23 5555	64d1db02	1-1-0202	IC卡	已激活	2022-03-24 1	2023-03-21 16	2022-3-24 17	7: xinpin	

4.8 刷卡记录查询:

控制器联网情况下,用户的刷卡记录会实时上传云端,通过 web 端可以查询或导出刷卡记录。 查询功能→刷卡记录查询,如下图:

💮 小门童-智慧社区平台	首页							💂 产品部源	喊 ◄
产品部测试 • Online	姓名 : [03-24 18:14:50	道行 类别 : 请选 查询 重 ?	择 V 卡疗	列号: 通行人数:2	刷卡时间:	2022-02-24 00:00:00		
▶ 业主审核					7				
	ID	房间别名	成员姓名	单元/门禁别名	电梯别名	卡序列号	刷卡时间	通行类别	
▶ 访客二维码	76		张永茂	1-2	02D		NaN-NaN-NaN NaN:Na	摇一摇/自动通行-电梯	
the community of a	77		999	1-2	02D	64d1db02	NaN-NaN-NaN NaN:Na	IC卡-电梯	
查询功能	78		999	1-2	02D	64d1db02	NaN-NaN-NaN NaN:Na	IC卡·电梯	
田台上未知	79		999	1-2	02D	64d1db02	NaN-NaN-NaN NaN:Na	IC卡-电梯	
用户下里闻	80		999	1-2	02D	64d1db02	NaN-NaN-NaN NaN:Na	IC卡-电梯	
刷卡记录查询	81		999	1-2	02D	64d1db02	NaN-NaN-NaN NaN:Na	IC卡-电梯	
访客二维码生成记录	82		张永茂	1-2	02D		NaN-NaN-NaN NaN:Na	摇一摇/自动通行-电梯	
沽客潘行记录查询	83		张永茂	1-2	02D		NaN-NaN-NaN NaN:Na	摇一摇/自动通行-电梯	
018/211/0×210	84		999	1-2	02D	64d1db02	NaN-NaN-NaN NaN:Na	IC卡-电梯	

七. 常见故障排除

序号	现象	原因	排除方法
1	上电后电源指示	1、电源电压不在 DC9V~ 30V 之间	调换电源
	灯不亮	2、电源正负极接反	调正极性接法
		3、电源容量偏小	更换容量更大电源
2	网纹灯不间框	网建调右控起	检查网线是否接好,网线是
		州线议有按灯	否连接上路由
			检测 SMA 头是否拧紧, 刷卡
3	刷不上卡	SMA 头没有接好	天线是否完好;梯号是否正
			确
4	495 不能通知	405 按维弧方按位	检查 485 接线是否接反,接
	400 小肥旭 爪	400 按线仪 行 按灯	触是否良好

八. 注意事项

- 1. 上电前应确认输入电源电压为 DC9V~30V。
- 2. 电源容量应不小于所有设备最大耗量之和。
- 3. 设备元器件与地之间应有良好绝缘。
- 4. 设备使用环境应符合要求,并有良好的散热空间。
- 5. 插拔连接件时请一定要断电进行。

! 注意:因现场特殊电源接地不好或其它电磁辐射影响,可能会导致刷卡不好,此时并
 非设备故障,请联系我公司配发专用控制器接地线即可解决。