# 人脸识别模块注册人脸操作说明





还可以按机器上按两次##键(两分钟后) <u>完成</u>

(运行 APP: 启动智能门禁 APP, 选择开始配置。连接门禁: 输入门禁端 IP, 类型选择 Linux, 点击完成, 连接成功可进入操作界面。)



**权限说明:**管理员: 支持新增、修改、删除成员,支持将人员数据同步更新到门禁设备,支持查看或删除识别记录,支持连接管理更多门禁设备,支持远程开门。

使用者: 支持远程开门。

初次登录,配置管理员: 点击我是管理员,进入管理员配置界面。输入姓名、工号、密码, 拍照或选择人脸图片,点击右上角完成后可添加管理员。(工号:后边可以改房号1栋三单元 301等)



管理员登录: 管理员支持输入密码或刷脸登录,选择刷脸登录,可点击开始验证,然后 5 秒内在门禁 端进行刷脸验证,验证成功后即可登录使用。

使用者登录: 使用者可输入密码登录,登录后可实现远程开门。



# f.远程开门 (局域网内远程开门)

进入首页界面,可选择远程开门,开门成功后门禁端提示"请进",手机 AP 端可显示开



首页界面,点击右上角"同步更新",确认后可将人员数据同步到已连接的门禁设备,实

# 现识别。(同步数据:只限于大门口主机,单元机不要同步!)

### h.人员管理

#### 新增人员

进入人员管理界面,选择新增成员。

输入姓名、工号、密码,拍照或选择人脸图片,点击完成可添加成员,完成添加后,可 自动将该人员下发到门禁设备实现识别。

人员管理 所有成员	く 新谱成员 完約	8
新進成员即可制脸开门	点击活动人动即片	
新增成员 >	姓名 消除人姓名   工号 消除人过名   服務 消除人政府	: 后边可以改房号 1 栋三单元 301 等
	Barro, HT, THERMER, ME HI	

#### i.查看、编辑、删除人员

查看人员:可输入工号或姓名查询任意成员的信息。

编辑成员:可选择修改任意成员姓名、工号、密码、人脸图片。

删除成员:可选择删除任意成员,确认删除后门禁设备同步删除。



## j.设备管理

#### 新增设备

添加新设备: 输入正确的门禁 IP, 选择 Linux 类型, 可添加新设备。

切换设备:点击离线的设备,可切换连接到选择的设备。

删除设备:点击离线的设备,可选择删除该设备。

〈 设备管理		く 设备管理
92.168.3.53 (Linux)	在线	192.168.3.53 (Linux)
92.168.3.220 (Linux)	离线	192.168.3.220 (Linux)
		连接设备
		删除设备
35 th 20 dz		

添加已绑定其他手机的门禁:输入正确的门禁 IP,选择 Linux 类型,点击右上角完成,

提示设备已绑定其他手机,需要重置该设备的管理员,才可重新进行连接。



## k.重置、变更管理员

同一手机管理: 因卸载再重装 APP 等条件导致数据丢失的情况下, 输入门禁 IP 连接可提示重置门禁设备数据, 点击确认, 可重新注册管理员信息。



变更手机管理: 如更换手机连接设备, 需要旧管理员在门禁设备人脸识别验证通

#### 过后,才可以重置管理员,重置完成后可进入智能门禁应用添加、修改数据。

序号	注意项	说明
1	确保手机和门禁设备联接在 相同的局域网	手机和门禁设备必须使用同一局域 网,手机和门禁可连接相同的 WIFI
2	确保门禁设备联网成功	门禁联网成功右上角的信号图标显 示为绿色,联网失败显示为灰色(首 次联网成功需等待2分钟,IP更新 显示后再连按2次门禁端的#查询 IP,通过端对端软件连接门禁)
3	忘记管理员密码,可在门禁端 刷脸验证登录	管理员在手机端选择刷脸验证,并 同时在门禁端识别后,可登录查看 或修改密码
4	一台手机可管理多台门禁,但 一台门禁只能由一台手机管 理	一台门禁只能由一台手机管理,如 需要更换手机管理,可以在已连手 机断连后,再用其它手机连接
5	同一时间,手机仅支持连接一 台门禁使用	同一时间,一台手机仅支持连一台 门禁使用,如需连接其它门禁,可 切换连接操作
6	重置管理员	如更换手机连接同一门禁设备,或 卸载再重装应用导致数据清空的情况,需重置管理员
7	重置管理员后,须及时同步数 据	重置管理员成功,门禁端仅保留新 管理员1人的信息,故需在移动端 及时增加人员同步数据

## L 设备管理

恢复出厂设置







# 特别声明

本资料上的所有内容均经过认真核对,如有任何印刷错漏或者内容上的误解,本公司保留解释权,

产品若有技术改进,会编进新版说明书,恕不另行通知。