网络智能可视门铃 说明书





有线POE



2 4GHz WiFi



2百万像素



移动侦测



夜视



P2P云存储



全双工对讲



多用户

1 产品规格

网络	2.4G WiFi连接或有线网络连接
对讲	全双工语音对讲
录像模式	手动录像, 报警录像, 定时录像
扩展内存	TF卡不限制容量
分辨率	两百万像素
视角	150 度水平角度
夜视	IR CUT切换, 彩色不偏色, 夜视黑白图像
帧率	25 帧 HD(1920*1080), SD(1080*720), LD(640*360)
报警	移动侦测, 红外人体感应, 访客呼叫
推送	推送至手机APP,发送图片至设定邮箱
数据接口	RTSP获取音视频 Onvif连接NVR的密码由APP设定
电源接口	DC 9~36V AC 8~24V 或连接POF合成器供由

2 部件介绍及尺寸



3 配件清单



4 网络连接和供电

门铃连接WiFi或有线网络, 门铃安装附近四种情形:

- 4.1 有电源有网线, 直接插上网线和电源, 也可以考虑POE合成器
- 4.2 有电源无网线, 直接插上电源, 连接WiFi, 尽量保证门口机接收强度比较高

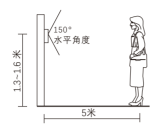


- 4.3 无电源有网线,请参考下面POE供电工作示意图
- 4.4 无电源无网线, 请参考下面POE供电工作示意图



5 安装示意图

门铃安装离地面1.3~1.6米的高度,尽量避免日晒雨淋,可以用两个螺丝固定在墙上,木板,门上,也可以胶布粘贴。



5.1 用胶布固定在门,墙壁等上面。



5.2 挂壳上面有1个圆孔,下面的长条孔选择一个位置固定门铃。

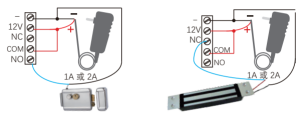


6 接锁原理图

注意: 电控锁, 门禁不分正负极, 开锁电压12V, 一般电流是1A~3A, 请查看电锁开锁电源规格另行购买, 不需接锁的用户用12V 1A电源或POF供电。



注意两个接线图中COM接线是一样的,不同是通电接NO,断电接NC。



通电(电控锁)开锁接线图

断电(磁力锁)开锁接线图

7 系统描述

门铃直接连接WiFi或有线网络,当用户按门铃,手机会通知用户,实时视频和全双工对讲,手动拍照或录像,自动触发录像(呼叫,移动侦测,防拆报警)至TF卡。

按门铃的同时配对的室内小门铃会开始响铃,提醒用户有人在门口,室内小门铃可以调音量和音乐。



8 设备配对

8.1 开锁控制器和门铃对码

开锁控制器接诵12V电源, 先按一下开锁控制器对码键, 对码指示灯闪烁一次, 按一下手机APP的开锁图标、对码指示灯持续闪烁、再按一次开锁控制器的对码键。 对码指示灯闪烁-次再熄灭 最后再接-下手机APP的开锁图标 对码指示灯闪烁几 次熄灭. 对码成功。

8.2 遥控器和开锁控制器对码

开锁控制器接通12V电源, 先按一下开锁控制器对码键, 对码指示灯闪烁一次, 按一下遥控器的开锁键, 对码指示灯持续闪烁, 再按一次开锁控制键的对码键, 对码指示灯闪烁一次再熄灭, 最后再按一次遥控器的开锁键, 对码指示灯闪烁 几次熄灭,对码成功。

8.3 室内音乐门铃和WiFi门铃对码

将WiFi门铃和音乐门铃接诵电源,长按音乐门铃的音量键直到亭灯后松开,此时 音乐门铃的灯熄灭。按一下WiFi门铃呼叫键 音乐门铃的灯会闪烁一次: 再次按一下 WiFi门铃呼叫键, 灯再闪烁几次, 对码成功。

音乐门铃清码:长按音量键直至亮灯后然后持续到灯熄灭再松开 清码成功。

9 App下载-有看头(Yoosee)

安卓和iOS的APP名称有看头。

- 9.1 Window软件CMSClient地址: www.voosee.co
- 9.2 安卓用户在应用宝等各个手机市场下载, iPhone, iPad 在App Store下载"有看头"
- 9.3 扫描下方二维码安装







10 注册登陆

- 1 第一次使用请点击注册
- 2 选择手机号或邮箱或微信注册
- 3 根据提示完成注册
- 4 如忘记密码通过手机或邮箱找回密码



11 APP添加设备

11.1 首次连接设备至APP

1 WiFi连接

门铃通电后启动完成后,没有连接手机的门铃会有"等待连接"提示音,如不提示请按Reset按键5秒。

点击APP右上角+,弹出界面再点击添加新设备,WiFi连接推荐使用快速联网,选择快速联网(热点连接),输入设备要连接的WiFi密码,点击'下一步',iOS的APP要进入'选择设备Wi-Fi',跳转至设置的无线局域网,选择热点GW_AP_XXXX,密码为空,返回运行有看头APP连接设备直到连接完成。

安卓APP会连接相对简化些、会直接提示选择连接的设备,设备重启60秒内完成。







2 有线连接

门铃连接有线网络时, APP连接门铃选择"有线连接", 然后在新设备列表中 选择要连接的设备, 然后命名设备完成连接。

11.2 添加分享用户和分配权限

第一个连接设备的用户是管理员. 管理员点击设备界面的<分享>图标进入分享

分享账户首先要分配权限, 分享用户后 管理员账户也可以修改分享用户的权限。





- 1 输入要分享设备的账户(邮箱或手机) 然后点击<分享>确认。
- 2 面对面分享一个24小时有效的二维码, 其他用户在首页点击 <扫一扫>添加这个设备。
- 3 社交工具分享产生一个链接, 通过微信, OO, 短信等转发给其他用户。 其他用户点击 <添加分享设备>, 粘贴收到的分享链接添加。



11.3 分享和权限管理

- 1 点击分享账户
- 2 点击<配置>设定这个账户的权限. 也可以删除这个账户(访客)
- 已有两个权限是打开的。另外权限 <设置报警状态>, <控制设备开锁>.

<接收设备信息>可以选择激活。

189****3805 访客服和 访窓ID 08629589 #V 68 95 95 **本**配置 语音对讲 杏素同放录像 设置报警状态 控制设备开锁 接收设备消息 删除访客

访客设置

11.4 解绑和删除设备

安卓App长按缩略图弹出删除设备的对话框。iOS app向左滑动缩略图出现红色 的"删除"字样,点击删除可以删除设备.

12 设备界面简介



外出模式 回放: 查看所有的录像文件. 点击播放,可以快进

云存储: 现在主要有5种套餐

- 1 循环录像3天录像(月卡)
- 2 循环录像7天录像(月卡)
- 3 循环录像30天录像(月卡)
- 4 循环录像7天录像(年卡)
- 5 循环录像30天录像(年卡)



12.1 设备

12.2 消息

访客呼叫及报警的图片记录,可以单一删除或批量删除。

12.3 图像

截图和录像,点击打开可以保存到手机相册,也可以单一删除或批量删除。

12.4 我的



账户信息

显示当前账号信息并提供更改,并可以注销账户通用设置

检测新消息通知是否开启

进入监默认关闭声音 监控默认清晰度可以设置高清,标清,流畅

进入回放默认关闭声音开关 一键设置警戒模式

报警自动开启视频片段录制 是否开启 消息中心

用户在这里收到分享的信息,点击连接分享的设备帮助与反馈

用户能了解更多的APP和设备 ***

APP描述及当前版本信息

12.5 设置



点击 🚱 进入设置

点击 设备ID: 会显示设备ID, 名称, 固件版本, 局域网IP, MAC地址

时间设置

设置设备的时间和时区

画面与声音

视频制式PAL&NTSC 可选,

音量为传至手机音量, 可以调节门铃端的音量 录像质量可以选择极速,流畅, 标清,高清

录像设置

1手动录像

打开开始录像,关闭终止录像

2 报警录像

移动侦测, 呼叫触发录像, 默认为报警录像,录像时间1分钟。 选择预录像,触发报警前10秒开始录像, 打开预录像可以更准确录像。

3 定时录像

选择一段时间内录像,适合用户 不在家的一段时间内,录像文件保 存在SD卡内,可以查询到SD卡总容量, 剩金容量

报警设置

< 录像设置 防护计划:设定接收报警和不接收的时间段 防护设置:外出模式一般设置启动报警 录像模式 在家模式设置一般关闭报警. 手动录像 并设定移动侦测的灵敏度 ● 招幣市機 ② 定財委領 防护设置 录像时长 外出模式 在家模式 防护计划 ● 1分钟 ② 2分钟 ③ 3分钟 移动侦测 开启后,发生物体移动时,摄像头将截屏通知5 □ 08-00 休出機士 预录像 超學品納度 ♠ 12·15 在家模式 SD卡容量 13·30 外出機式 SD卡利金容易 5年中秋期日 A 第十四個体報的數學工作程期 ♠ 18:00 在家模式 格式化SD卡

推送设置

1 接收报警推送: 默认开启,关闭将收不到访客呼叫和移动侦测等报警

2 通知方式: 接收报警或报警免打扰

3 接收报警间隔: 推送报警推送间隔时间10秒,1分钟,5分钟,10分钟,30分钟

4 报警邮箱: 可以设置邮箱接收报警消息的图片

5 蜂鸣器: 设置报警关闭设备响铃1.2.3分钟或不响铃



RTSP设置: 开启RTSP并设置8位以上的RTSP密码,请注意一定要含字母

和数字。RTSP设置密码后连接NVR要输入此密码

网络设置: 可以更改连接的网络,由于路由器变更或连接有线网络。再此

可以变更

固件更新: 有最新固件会提示更新,一般更新固件大约1分钟时间,更新时

请勿断开设备的电源

13 推送消息

设备首页点击 <**我的**>, 安卓手机有一栏 <**报警提醒设置及说明>**, 请按照 提示讲入设置

另外也请检查找到有看头APP, 主要3项 1 应用权限 2 允许通知 3 电池 应用权限请打开存储, 相机, 麦克风, 调用摄像头, 启用录音.

单项权限 - 信任此应用, 应用自动启动, 关联启动打开

允许通知 - 允许通知, 在锁屏时显示显示, 在状态栏上显示, 在屏幕顶部悬浮显示, 在锁屏上显示等项打开

电池- 其中 高耗电提醒关闭 应用自动启动打开. 屏幕关闭后保持运行打开设置-WLAN-高级设置-在休眠状态下保持WLAN连接-始终设置-更多-移动网络-始终连接数据业务-开启

小米手机的神隐模式要关闭





来访者按门铃后, iOS的设备收到推送, 左图的点击消息, 右图的向右滑动进入通话界面防拆报警, 红外人体感应, 移动侦测相当于来访者按门铃并有记录





14 Windows软件介绍

Windows客户端CMS默认账号admin, 密码空, 也可以用手机APP注册的邮箱和手机号 登陆最多支持49个设备, Onvif标准能连接NVR, 实现更大容量录像, 主要功能是录像, 拍照. 监控. 查看远程录像和本地录像. 转换录像为mp4格式.

报警提示 视频预览 回放 记录 设定 锁屏 г**9? — п**2′х rms 20 19-0 1- 19 右击选择讲入 对讲 抓拍 开始录像 流畅 标洁 高清 소묘 多窗□

手动添加设备

声音/静音 上/下面

全屏

没有搜索到设备,请点击"手动添加设备",输入 设备ID和密码, 自定义名称, 也可以删除设备

讲入▶回放,点击□将本地的录像 av格式文件转换成mp4格式通用文件:





讲入设置可以修改录像文件路径, 是否循环录像, 是否开启监控时开启录像等



点击 <报警触发设置>. 用户可以 设置报警弹出报警视频的时间. 选择报警的声音

