网络智能可视门铃 说明书







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POE合成器供电

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POE供电。

连接无线开锁控制器 开锁延时 接锁原理图



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, 对码指示灯闪烁一次再熄灭,最后再按一下手机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门铃和音乐门铃接通电源,长按音乐门铃的音量键直到亮灯后松开,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.yoosee.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

1WiFi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



- 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)
- 3 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。

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



<	访客设置	
访客信息		
189****3 添加时间	1805 🗾	
访客昵称	18	9****3805
访客ID		08629589
权限配置		森 配置
语音对讲		打开
查看回放录像		打开
设置报警状态		关闭
控制设备开锁		关闭
接收设备消息		关闭

删除访客



12.1 设备

点击进入首页设备列表,点击缩略图查看门铃监控的实时状况

离线: 网络延迟或没连接网络 在线: 正常连接

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



12.5 设置

<	设置
基础	
🌆 门铃	设备ID:11972509 〉
时间设置	>
画面与声音	>
录像设置	>
云存储	
我的云存储 🥝	已购买 >
安全	
报警设置	^
防护计划	外出模式 >
防护设置	>
推送设置	>
RTSP设置	>
网络	
网络设置	>
固件更新	已是最新版本
407	御社画院会

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

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, 剩余容量

			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					
录像模式			防护设置 ∶外出档	莫式一	·般设置启动	报警		
◎ 手动录像			在家村	漠式设	2置一般关闭]报警,		
● 报警录像			开设)	正移可	71 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	【度		
◎ 定时录像					< 防	护设置		
录像时长					外出模式	在家模式		
• 1分钟	⑧ 2分钟	⑥ 3分钟	く 防护计划	+	移动侦测			
预录像			◎ 📫 08:00 外出模式		开启后,发生物体移动时,摄像	头将截屏通知愆		
			◎ 🏫 12:15 在家模式		报警灵敏度	中 ^		
SD卡容量		30201M	● □ 13:30 外出模式		低	中高		
SD卡剩余容量		13357M			"中",5米内值测到人等大的物	体移动就会买生按整		
格式化SD卡			● 會 18:00 在家模式					
					SUM DO DE SERVICES D	保存		
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

推送设置		
後 收报警推送 闭后,发生异常时您不会收到报警		D
知方式 主异常时该设备将以此方式通知您	接收报警	>
收报警间隔 1分钟内观号多收到1条报警通知	1分钟	>
整邮箱	中御史	>
	PT-OFF PAL	
第45 奋 设备上的报警器,发现异常时可发出声音	关闭	>

- 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 提示进入设置 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,在锁屏时显示显示,在状态栏上显示,在屏幕顶部悬浮显示, 在销展上显示笑项打开

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.



手动添加设备 声音/静音

多窗口 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

9号	类型	设备ID	IP	版本		序号	设备ID	设备名称	分组名称
					>>				
					<<				

进入▶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;

	NP4	伯氏					
	设备		所有设备	¥		打开	
		序号	路径		大小	进度	
保存到		비			 开始	停止	٦
							-

🙍 CMS 设置 设置参数 报警触发设置 系统信息 文件保存路径 浏览 保留空间 1024 MB 录像文件打包时间 60 Min 循环录像 关闭 . 开启监控时自动开启录像 关闭 T 自动连接所有设备 关闭 v V 渲染模式 DIRECTDRAW ¥ 监控通道 Auto 自动登录 关闭 V 消息通知 打开 . 保存

进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

