

云视通手机APP安卓版 产品说明书

因为懂你 所以简单

非常感谢您购买我公司的产品,如您有任何疑问或需求请随时联系我们。

使用产品前请仔细阅读本使用说明书,并请妥善保管。

本说明书适用的产品为:中维世纪云视通手机APP安卓版。

我公司将根据产品功能的增强或变化而更新本说明书的内容,并将定期改进及更新本说明书中描述的 软件产品,更新的内容将会在本说明书的新版本中说明,恕不另行通知。本说明书中内容仅为用户提供指 导作用,不保证与实物完全一致,请以实物为准。

目 录

1.	产品机	既述	5
	1.1.	产品简介	5
	1.2.	产品特点	5
	1.3.	运行环境	5
		1.3.1. 硬件设备	5
		1.3.2. 软件环境	6
2.	产品丁	下载与安装	6
3.	系统写	力能介绍	6
	3.1.	登录	6
	3.2.	注册帐号	7
		3.2.1. 通过手机注册	7
		3.2.2. 通过邮箱注册	8
	3.3.	找回密码	8
		3.3.1. 通过绑定邮箱找回	8
		3.3.2. 通过短信验证码找回	9
	3.4.	添加设备	10
		3.4.1. 通过声波配置添加	10
		3.4.2. 通过无线配置添加	11
		3.4.3. 通过云视通号添加	11
		3.4.4. 通过扫描二维码添加	12
		3.4.5. 局域网搜索添加	13
	3.5.	编辑设备	13
	3.6.	删除设备	14
	3.7.	通道管理	15
		3.7.1. 批量添加通道数	15
		3.7.2. 编辑通道	15
		3.7.3. 删除通道	15
	3.8.	报警管理	16
		3.8.1. 门磁设备	16
		3.8.2. 手环设备	18
		3.8.3. 遥控设备	20
		3.8.4. 烟感探测器	23
		3.8.5. 幕帘探测器	25
		3.8.6. 红外探测器	27
		3.8.7. 燃气泄漏探测器	29
		3.8.8. 移动侦测报警	32
	3.9.	录像管理	32
		3.9.1. 开启/停止录像	32
		3.9.2. 远程录像回放	33
	3.10). 网络设置	34
	3.11	. 连接模式	35
	3.12	2. 画面翻转	36
	3.13	3. 一键升级	36

	多分屏显示	
3.15.	抓拍图像	.37
3.16.	开启/关闭音频监听	. 38
3.17.	开启/停止语音对讲	. 38
3.18.	云台控制	.39
3.19.	视频广场	.40
3.20.	设备设置	.41
	更多功能	

1.产品概述

1.1.产品简介

中维世纪云视通手机 APP 安卓版软件是我司最新研发的一款基于安卓手机操作系统的软件,是所有云视通设备的远程客户端。它不仅融合了中维世纪公司优秀的云视通网传技术、高效的音视频编解码技术和独特的图像显示技术,而且具有友好而清新的用户界面,既能使该软件很好的展现高清流畅的画面,而且操作快捷、简单,是顺应信息时代需要的监控产品。

1.2. 产品特点

- 设备管理:支持5种添加设备的方式(声波配置、云视通号、二维码扫描、无线设备及局域网设备)、 编辑设备、删除设备、设置时区与时间、重启设备、重置设备;
- 2. 视频源管理: 批量添加通道数、编辑通道信息、删除通道;
- 3. 报警管理:门磁设备报警、手环设备报警、遥控设备报警、烟感探测报警、幕帘探测报警、红外探测报警、燃气泄漏探测报警、移动检测报警;
- 4. 远程管理:远程配置网络环境、远程设置码流、远程设置连接方式;
- 5. 连接模式:云视通号连接、域名/IP连接、TCP连接;
- 6. 录像管理: 开启/关闭录像、远程录像回放、远程下载录像文件、标准 mp4 录像格式;
- 7. 音频管理: 音频监听、语音对讲;
- 8. 云台控制:调整视角、自动巡航、调节转速:
- 9. 特色功能:设备在线检测、安全防护、移动检测、观看模式、视频广场、抓拍等。

1.3. 运行环境

1.3.1. 硬件设备

- 1. 支持安卓操作系统的手机1个。
- 2. 家庭安防产品使用环境需具备家庭无线路由器,并能实时访问互联网。

1.3.2. 软件环境

适用于安卓手机操作系统 4.0 以上的版本。

2. 产品下载与安装

下载并安装安卓手机监控软件,即可实现随时随地浏览家中的实时视频和精彩录像捕捉您关心的事情, 获得悦心的生活。其中可通过以下两种方式进行下载:

- 1. 通过安智市场等 10 个商城搜索关键字:云视通、中维世纪、CloudSEE 及中维下载并安装;
- 2. 通过手机扫描以下二维码下载手机监控软件并安装。



注:下载安卓手机监控软件的 10 个商城为: 乐商店、安智市场、淘宝手机助手、魅族、华为、小米、豌豆荚、网易、360 及 GooglePlay。

3. 系统功能介绍

3.1. 登录

待系统安装成功后,点击手机界面中的快捷图标,则系统打开引导界面,通过4个引导画面能使用户简单了解手机监控系统软件的特色,点击"立即体验"按钮,则系统打开登录界面,其图如下所示,在登录界面输入正确的用户名和密码后,点击"登录"按钮即可打开系统主界面。













注: 登录方式可选择帐号登录, 也可选择本地登录, 或称访客登录。二者差别如下所述:

- 访客与帐号都可在纯局域网中登录,但访客登录后添加的设备只保留在本地,而帐号登录后不能添加 设备
- 帐号登录后的本地数据都会存放在服务器上,而访客登录后的不存放在服务器上。
- 帐号登录后所有功能都可操作,而访客登录后"更多功能"界面中的部分功能不可操作,如修改密码、 自动登录、报警设置、及报警信息功能。

3.2. 注册帐号

3.2.1. 通过手机注册

点击登录界面中的"注册"按钮,系统打开注册方式的选择界面,参考下图所示的步骤操作即可完成 手机注册并绑定邮箱。









注: 在注册时绑定有效的邮箱,能在忘记帐号后,可通过该邮箱找回密码。

3.2.2. 通过邮箱注册

点击登录界面中的"注册"按钮,系统打开注册方式的选择界面,参考下图所示的步骤操作即可完成邮箱注册。







3.3. 找回密码

3.3.1. 通过绑定邮箱找回

1. 点击登录界面中的"忘记密码"按钮,则系统打开找回密码方式的选择界面,选择"绑定邮箱找回" 功能,并参考下图所示的步骤操作即可完成将重置密码的链接发送到邮箱的操作。



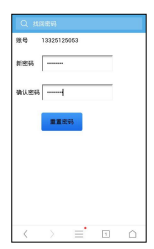


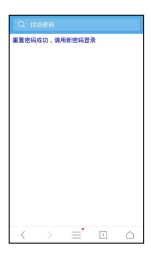




2. 登录注册该帐号时使用的邮箱查收新邮件,并单击密码重置链接,即可打开重置密码的界面,待输入 新的密码信息后,点击"重置密码"按钮,其图如下所示:







3. 特密码重置成功后,则可用新的密码登录手机监控系统软件,至此已完成通过邮箱找回密码的所有操作。

注: 若注册该帐号时没有填写有效的邮箱,则不能通过邮箱找回密码。

3.3.2. 通过短信验证码找回

点击登录界面中的"忘记密码"按钮,则系统打开找回密码方式的选择界面,选择"短信验证码找回"功能,并参考下图所示的步骤操作即可完成通过短信验证码找回密码的操作。









3.4. 添加设备

3.4.1. 通过声波配置添加

登录手机客户端系统的主界面,点击右上角的"加号"按钮,则可按产品分类添加对应的设备,其中支持声波配置添加的设备为: H210 和 H411,参考下图所示的步骤操作,即可完成相关设备的添加操作。















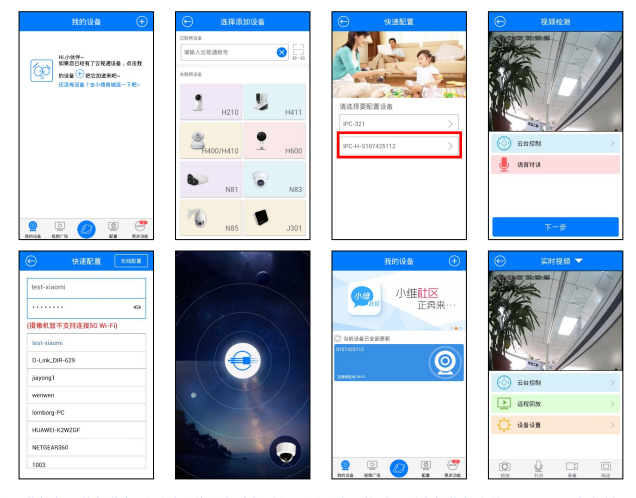


注:

- 在进行声波配置前,请务必将手机的 WIFI 先连接到需要配置的无线网络上。
- 若智能网络摄像机需通过声波配置功能重新配置无线网络时,需在摄像机上按"RESET(复位键)" 大约 3 秒(听到设备语音提示"开始声波配置"后方可),再按上述步骤重新配置设备。

3.4.2. 通过无线配置添加

登录手机客户端系统的主界面,点击右上角的"加号"按钮,则可按产品分类添加对应的设备,其中支持声波配置添加的设备为: H400、H410 和 H600,参考下图所示的步骤操作,即可完成相关设备的添加操作。



注: 若智能网络摄像机需通过无线设备功能重新配置无线网络时,需在摄像机上按 "RESET(复位键)" 大约6秒(听到设备语音提示"设备重置"后方可),再按上述步骤重新配置设备。

3.4.3. 通过云视通号添加

登录手机客户端系统的主界面,点击右上角的"加号"按钮,则可按产品分类添加对应的设备,其中除前4种分类的产品外,其它在线产品的添加均可通过该方式添加,参考下图所示的步骤操作,即可完成添加设备的操作。









注:在添加完成的设备列表界面(第3张图)中,点击列表中的任意一个设备并向下滑动,则可完成检查设备状态的操作,即查看设备是否在线。

3.4.4. 通过扫描二维码添加

登录手机客户端系统的主界面,点击右上角的"加号"按钮,则可打开按产品分类添加设备的界面,其中,凡是有云视通号的二维码生成图案,则可参考下图所示的步骤操作,并完成添加设备的操作。















第 12 页 共 43 页

注:除了扫描现成的云视通号的二维码图案之外,还可扫描保存在手机相册中的云视通号的二维码图案。

3.4.5. 局域网搜索添加

登录手机客户端系统的主界面,点击右上角的"加号"按钮,则可打开按产品分类添加设备的界面,其中,凡是在同一个局域网中的设备,则可参考下图所示的步骤操作,并完成添加设备的操作。









注:通过局域网搜索添加设备时,被搜索的设备要与手机 WIFI 在同一个路由器下,且该设备没有被添加过,否则不能被搜索到。

3.5. 编辑设备

点击系统界面下方的"配置"功能,在打开的配置界面中选中需编辑设备的云视通号码信息,点击"设备管理"按钮,并根据下图所示的步骤操作,即可完成编辑设备的操作。









注: 若长按我的设备界面中的任意一个设备信息,也可打开编辑设备的界面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成编辑设备的操作。







3.6. 删除设备

点击系统界面下方的"配置"功能,在打开的配置界面中选中需删除设备的云视通号码信息,点击"设备管理"按钮,并根据下图所示的步骤操作,即可完成删除设备的操作。









注:若长按我的设备界面中的任意一个设备信息,也可打开删除设备的界面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成删除设备的操作。







第 14 页 共 43 页

3.7. 通道管理

3.7.1. 批量添加通道数

点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成批量添加设备通道数的操作。







3.7.2. 编辑通道

点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成编辑 通道的操作。









3.7.3. 删除通道

点击系统界面下方的"配置"功能,并根据下图所示的步骤操作,即可完成删除设备通道的操作。









3.8. 报警管理

3.8.1. 门磁设备

1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击 "报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





2. 点击如上图所示界面中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"门磁"功能,即可打开绑定门磁与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,请一定将门磁设备打开(否则手机不能收到门磁信号),则系统打开输入已绑定设备的昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定门磁与智能网络摄像机的操作,其图如下所示:





注:

- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除门磁与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"报警"和"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:





5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后,当门磁设备再次被打开时,则系统会收到报警信息,通过该信息 不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 当设备中插入 TF 卡时,才能在系统收到报警后,通过该信息查看报警图片和视频。
- 门磁设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如,H411),其余的暂不支持。

3.8.2. 手环设备

1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击"报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





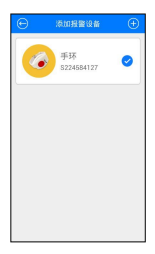
2. 点击如上图所示界面中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"手环"功能,即可打 开绑定手环与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,长按(大约需要按2秒,等待手环上的红灯闪烁完毕)手环设备上的红色按钮,则系统打开输入已绑定设备的昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定手环与智能网络摄像机的操作,其图如下所示:





注:

如上图所示界面中的对号
按钮为是否接收报警信息的开关按钮,倘若关闭该开关按钮,就收不到该

设备触发的报警信息。

- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除手环与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"报警"和"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:





5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后,当再次长按手环上的红色按钮时,则系统会收到报警信息,通过 该信息不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

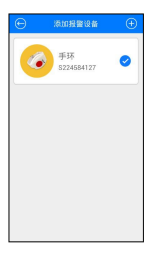
- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 当设备中插入 TF 卡时,才能在系统收到报警后,通过该信息查看报警图片和视频。
- 手环设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如, H411), 其余的暂不支持。

3.8.3. 遥控设备

1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击

"报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





2. 点击如上图所示界面中矩形框中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"遥控器"按钮,即可打开绑定遥控器设备与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,长按任意键,则系统打开输入已绑定设备的昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定遥控器设备与智能网络摄像机的操作,其图如下所示:





注:

● 如上图所示界面中的对号❤按钮为是否接收报警信息的开关按钮,倘若关闭该开关按钮,就收不到该

设备触发的报警信息。

- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除遥控器与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:



5. 若以上所示的功能按钮打开后,当按下遥控设备上的"布防"按钮 后,则系统会收到其它设备的报警信息,通过该信息不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

- 遥控设备是配合其它报警设备使用的,相比单一的报警设备多了一道安防线。
- 当按下遥控设备上的"撤防"按钮为 后,即可解除布防。
- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 遥控设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如, H411), 其余的暂不支持。

3.8.4. 烟感探测器

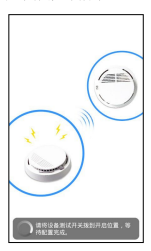
1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击"报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





2. 点击如上图所示界面中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"烟感探测器"按钮,即可打开绑定烟感探测器与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,请一定将设备测试开关拨到开启位置,则系统打开输入已绑定设备的 昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定烟感探测器与智能网络摄像机的操作, 其图如下所示:





注:

- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除烟感探测器与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"报警"和"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:





5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后,当门磁设备再次被打开时,则系统会收到报警信息,通过该信息 不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 当设备中插入 TF 卡时,才能在系统收到报警后,通过该信息查看报警图片和视频。
- 烟感设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如, H411),其余的暂不支持。

3.8.5. 幕帘探测器

1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击"报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





2. 点击如上图所示界面中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"幕帘探测器"按钮,即可打开绑定幕帘探测器与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,请一定将设备测试开关拨到开启位置,则系统打开输入已绑定设备的 昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定幕帘探测器与智能网络摄像机的操作, 其图如下所示:





注:

- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除幕帘探测器与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"报警"和"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:





5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后,当门磁设备再次被打开时,则系统会收到报警信息,通过该信息 不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 当设备中插入 TF 卡时,才能在系统收到报警后,通过该信息查看报警图片和视频。
- 幕帘设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如,H411),其余的暂不支持。

3.8.6. 红外探测器

1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击"报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





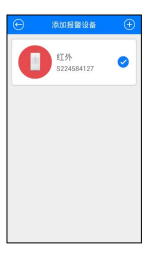
2. 点击如上图所示界面中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"红外探测器"按钮,即可打开绑定红外探测器与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,请用手在设备正前方10cm处挥动几次,则系统打开输入已绑定设备的 昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定红外探测器与智能网络摄像机的操作, 其图如下所示:





注:

如上图所示界面中的对号按钮为是否接收报警信息的开关按钮,倘若关闭该开关按钮,就收不到该

设备触发的报警信息。

- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除红外探测器与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"报警"和"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:





5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后,当门磁设备再次被打开时,则系统会收到报警信息,通过该信息 不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 当设备中插入 TF 卡时,才能在系统收到报警后,通过该信息查看报警图片和视频。
- 红外设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如,H411),其余的暂不支持。

3.8.7. 燃气泄漏探测器

1. 点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并选中需绑定设备的云视通号码信息,点击

"报警设置"按钮,则系统打开添加报警设备的界面,其图如下所示:





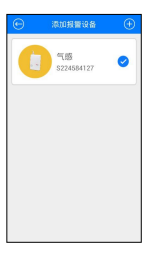
2. 点击如上图所示界面中的"加号"按钮,则打开添加报警设备的界面,并点击"燃气泄漏探测器"按钮,即可打开绑定燃气泄漏探测器与智能网络摄像机的界面,其图如下所示:





3. 依据如上图所示界面中的提示,请一定将设备测试开关拨到开启位置,则系统打开输入已绑定设备的 昵称界面,并输入其昵称后,点击"完成"按钮,即可完成绑定燃气泄漏探测器与智能网络摄像机的 操作,其图如下所示:





- 如上图所示界面中的对号
 按钮为是否接收报警信息的开关按钮,倘若关闭该开关按钮,就收不到该 设备触发的报警信息。
- 长按如上图所示界面中已绑定的设备信息,则可删除燃气泄漏探测器与智能网络摄像机的绑定操作。
- 4. 待设备绑定成功后,若要收到报警信息,还需打开手机监控系统软件中的"报警"和"安全防护"功能,已打开的功能界面图如下所示:





5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后,当门磁设备再次被打开时,则系统会收到报警信息,通过该信息 不仅可以查看报警图片,还可查看报警视频,其图如下所示:









注:

- 若在手机上已设置了报警的提示效果,当系统收到报警信息时,要么手机有铃声提示,要么手机有振动,要么是既有铃声,又有振动,因实际设置的而定。
- 当设备中插入 TF 卡时,才能在系统收到报警后,通过该信息查看报警图片和视频。
- 气感设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机(如, H411),其余的暂不支持。

3.8.8. 移动侦测报警

1. 除 PC 客户端开启移动检测功能之外,中维世纪部分智能网络摄像机设备(如 H411)可直接在手机监控系统中开启移动检测功能,省去登录 PC 客户端的操作,在手机客户端开启移动检测功能的操作步骤如下图所示:



2. 在手机监控系统中打开"移动检测"按钮后,当监控区域有物体移动时,则可在手机端收到移动检测的报警信息并查看其报警信息,其图如下所示:









3.9. 录像管理

3.9.1. 开启/停止录像

点击"我的设备"界面中需录像的设备信息,打开其视频画面,并点击系统下方的"录像"功能,则系统开始本地录像,若再次点击"录像"按钮后,则系统停止本地录像,其图如下所示:







注: 查看本地录像的操作步骤如下图所示:









3.9.2. 远程录像回放

1. 点击"我的设备"界面中需回放远程录像的设备信息,打开其视频画面,并点击实时视频界面中的"远程回放"功能,则系统打开远程回放界面,其图如下所示:







2. 点击如上图所示界面中的日期,并选择需回放的录像日期后,点击"完成"按钮,则在远程回放界面

中会显示当前设置日期下的所有录像文件,点击任意一个录像文件信息即可打开其远程回放的视频画面,其图如下所示:







注:

- 进行远程回放的前提条件是:本地端设备不仅要有本地存储功能,而且已在本地端设备中已插入 TF 卡,或已连接硬盘。
- 查看远程录像的同时,也可下载需要的远程录像文件,操作步骤请参考如下所示的图片。



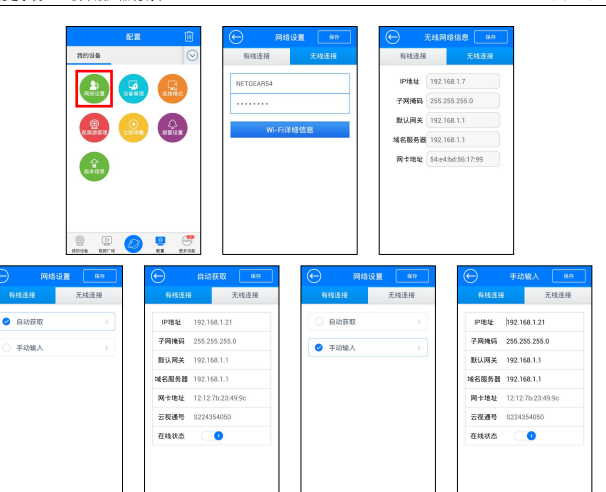






3.10. 网络设置

点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并根据下图所示的步骤操作,不仅可以查看该设备的IP地址,而且还可切换该设备的有线和无线网络(该设备要同时支持有线和无线方可切换)。



注: 当设备仅支持无线网络配置时,则只能通过网络设置功能查看该无线网络的信息; 当设备同时支持有 线和无线时,需先连接有线才能配置无线,且拔掉有线时,系统才启用无线。

3.11. 连接模式

 \leftarrow

点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成域名/IP 连接或云视通连接的设置操作。



注:点击勾选上图所示界面中的"开启 TCP 连接"单选按钮,则可将 IP/域名添加的设备可以设置成 TCP

连接模式,该模式用于限制 UDP 模式的场景。

3.12. 画面翻转

点击"我的设备"界面中需进行画面翻转的设备信息,打开其视频监控画面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成画面翻转的操作。通过该功能可完全解决安装过程中画面翻转的困扰,无需重新安装,通过画面翻转设置即可得到正常的监控画面。







3.13. 一键升级

点击系统界面下方的"配置"功能,即可打开配置界面,并根据下图所示的步骤操作,即可完成一键 升级的操作。





注:该功能目前只能对智能网络摄像机进行升级,其它设备(如,IPC、DVR、NVR、音视频压缩卡)的软件尚不支持该功能。

3.14. 多分屏显示

点击"我的设备"界面中的设备信息(该设备的通道数可达 16 路及以上),打开其视频画面,并根据 下图所示的步骤操作,即可查看多分屏显示的视频监控画面。









3.15. 抓拍图像

点击"我的设备"界面中需进行图像抓拍的设备信息,打开其视频画面,并点击系统界面下方中的"抓拍"功能,则系统对当前视频进行抓拍图像,并将抓拍的图片按预定路径保存在手机上,其图如下所示:







注: 查看抓拍图片的操作步骤如下图所示:









3.16. 开启/关闭音频监听

点击"我的设备"界面中需进行音频监听的设备信息,打开其视频画面,并点击实时视频界面中的"音频监听"功能,则可开启手机端的音频监听功能,可在手机端听到设备端的声音信息,若再次点击"音频监听"按钮,则系统关闭音频监听功能,手机端将不会听到设备端的声音信息,其图如下所示:







3.17. 开启/停止语音对讲

点击"我的设备"界面中需进行对讲的设备信息,打开其视频画面,并点击系统界面下方中的"对讲"功能,则可开启手机端的语音对讲功能,不仅可在手机端听到云视通设备端的声音信息,而且在手机端的讲话也会在云视通设备端被听到,若再次点击"对讲"按钮后,则系统停止语音对讲,其图如下所示:



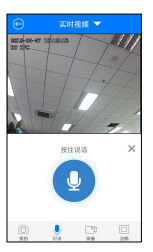




注:

- 在开始语音对讲前,手机端与远程客户端都需要连接相应的音频设备方可。
- 因智能网络摄像机的软件版本差异,上述语音对讲为一种方式,此外,还有另一种对讲的方式,即长 按如下图所示界面中的"对讲"按钮,则可发送语音,否则为接收语音。





3.18. 云台控制

点击"我的设备"界面中的云台设备信息,打开其视频画面,并点击实时视频界面中的"云台控制"功能,则系统打开云台控制界面,其图如下所示,其中四个方向的按钮可控制云台的视角;方向键中间的按钮是自动巡航按钮,可开启/关闭云台的自动巡航功能。







注:

- 当手机切换到横屏模式下控制云台时,可通过手动触滑的方式控制云台上、下、左、右的视角。
- 拖拉上图所示云台界面中的"速度"滑块,则可调整云台设备的转动速度。

3.19. 视频广场

点击登录界面或系统主界面下方的"视频广场"功能,则系统打开视频广场界面,点击任意一个视频 信息即可查看其连接效果,方便用户体验云视通的流畅性和连通率,其图如下所示:









注:点击上图所示视频监控画面中的"说一说"按钮,即可对该视频监控画面进行评价,评价的同时还可抓拍图像,其操作步骤如下图所示:







3.20. 设备设置

点击"我的设备"界面中任意一个设备信息,打开其视频画面,并点击实时视频界面中的"设备设置"功能,则系统打开设备设置界面,其图如下所示:







详细功能列表:

功能名称	功能说明
安全防护	勾选该功能,可开启接收设备的报警视频、图片及文字等功能。
移动侦测	勾选该功能,可开启移动检测功能,默认的检测区域为整个视频监控画面。
防护时间段	用于设置安全防护的时间段,如果设置成功,则会在设置的时间段接收报警信息,否则,系统默认为全天防护。
修改设备管理员密码	用于设置远程连接设备时,所用管理员账号对应密码。
时区设置	用于设置设备的时间,支持网络对时。
时间设置	用于设置设备所在的时区。
重启设备功能	用于重新启动设备。
重置设备功能	用于将设备恢复到出厂设置。
启动报警声音	勾选该功能,可开启设备的报警声音;取消勾选该功能,则关闭设备的报警声音,当发生报警时,设备端不发出报警声音。

3.21. 更多功能

点击系统界面右下方的"更多功能"按钮,则系统可打开更多功能界面,其图如下所示:





注: 若是访客登录的用户,则更多功能界面中的修改密码、自动登录、报警设置、及报警信息功能不可用。

详细功能列表:

功能名称	功能说明
修改密码	用于修改当前登录帐号的密码信息。
自动登录	勾选该功能后,在未退出登录的情况下,每次打开手机监控时,可实现自动登录。
报警设置	勾选该功能后,可在手机客户端收到报警服务器推送的报警信息。
报警信息	用于打开报警信息界面,并查看报警图片或报警录像。
加毛塔子(台近々)	勾选该功能后,可设置为多设备观看视频模式,支持单设备和多设备模式,取消
观看模式(单设备)	勾选该功能后,则为单设备观看视频模式。
小维工程	用于打开登记工程商信息的界面,以便进行下一步发展与合作。
进入社区	用于打开小维社区界面,以便更多的了解产品相关信息。
系统消息	用于打开系统消息界面,并查看系统相关的信息。
图像查看	通过该功能,可查看并删除抓拍的图片和录像的视频文件。
从本田並	可检查当前手机监控系统软件是否为最新版本,若不是最新版本时系统可提示用
检查更新	户,待用户确认更后可自动更新系统。
关于	可查看当前系统的版本号信息。
"退出登录"按钮	用于退出当前登录的用户。

因为懂你 所以简单

济南中维世纪科技有限公司

地址: 山东省济南市高新区新泺大街1166号奥盛大厦3号楼12层

网址: www.jovision.com 客服电话: 400-637-6777