

WM100智能云摄像头

技术参数：



- 1、H.264压缩格式，CMOS1.0百万像素
- 2、720P\VGA\QVGA三种码流同时输出
- 3、支持ONVIF, RTSP协议
- 4、Hi3518e高性能芯片
- 5、3.6mm镜头，9颗LED灯，夜视距离10m
- 6、支持IR-cut，白天不偏色，夜视更清晰
- 7、支持15个预留位设置，移动侦测报警
- 8、内置麦克风，内置喇叭，优异的腔体设计，洪亮对讲
- 9、支持64G TF卡存储，可循环录像、录音
- 10、自带云台，水平旋转270° 垂直80° 旋转
- 11、支持动态IP、支持WIFI、IEEE802.11b/g/n
- 12、支持iPhone、ipad、android观看
- 13、光敏电阻：内置光敏芯片，可以根据光线变化自动调节画面亮度，判断是否启用夜视
- 14、红外灯：用于外接光线不足的情况下为采集图像的补光器具
- 15、喇叭：内置喇叭（8Ω 1W）支持对讲
- 16、高清镜头：内置3.6mm百万高清镜头，视角大约56.14°
- 17、拾音孔：内置拾音孔，可支持对讲
- 18、WIFI天线：用于增加摄像机WIFI接受能力，规格2dB
- 19、恢复出厂按钮：通电状态下按住5秒钟，摄像机发出“复位完成”提示音后松开，过程中摄像机不能断电
- 20、TF卡槽：也叫Micro SD卡或者手机内存卡。最大支持64G
- 21、LAN接口：俗称水晶头，用于数据电缆的连接，不支持POE

使用方法：

1、先将支架正向上摆正，用2颗螺丝固定，然后将摄像机固定在支架上面，调整好角度后在旋转螺帽保证摄像机平稳

5、观看摄像头画面：摄像头配置完成后，返回到设备界面，找到新添加的摄像头，点击右侧“>”进入到实时视频界面，即可观看摄像头的监控画面（前提是摄像头处于在线状态），点击视频右下角的切换按钮可将摄像头画面切换至全屏观看

6、开启录像拍照：在摄像头视频画面下方点击“拍照”按钮，点击一下软件会提示拍照成功。点击“录像”按钮视频下方会出现“录像中”的提示，表示处于录像状态中

7、开启监听对讲：在摄像头视频画面下方点击“监听”和“对讲”即可（注：监听和对讲功能不能同时使用）

8、摄像机连接速度：实时视频左下方会显示实时的连接速度

9、位置预置：点击视频画面右下方的“位置预置”按钮，逐一设置好需要定义的预置位之后，点击中间位置的预置位巡航，摄像头即可指定位置自动巡航了

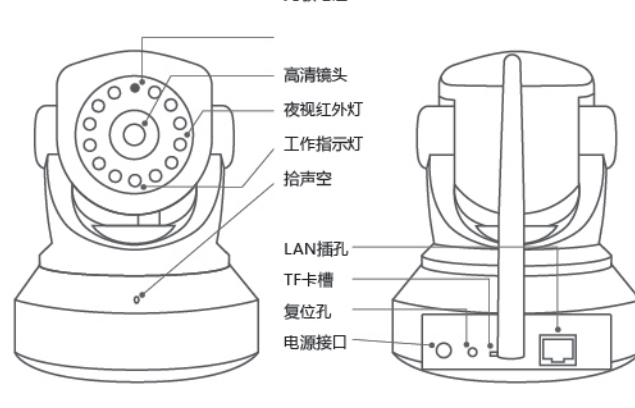
10、查看历史图像：点击视频上方“历史图像”按钮，即可查看存储在摄像头存储卡或者手机本地的图片和录像

硬件操作说明：

- 1、手机下载“云海物联”APP并连接网络
- 2、长按摄像头后面的“RESET”按钮，当听到“复位完成，即将重启设备”后，等待摄像头镜头自动旋转，后听到“无线配置等待中”，指示灯快闪
- 3、登录APP，点击界面右下角“设置”按钮，选择“配置设备”中的“配置摄像头”扫描摄像头底部二维码，进入到配置界面，按照提示流程输入路由器名称、密码并选择房间位置，点击配置。（手机确保没有静音且音量调至最大，配置过程中手机喇叭尽量靠近摄像头）
- 4、配置过程中会听到摄像头发出声音，当听到“无线连接成功”的提示后，表示摄像头配置成功

操作步骤：

①



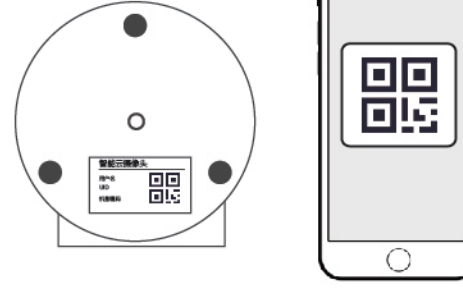
功能示意图

④



2. 点击界面右下角“设置”按钮，选择“配置设备”中的“配置摄像头”

⑤



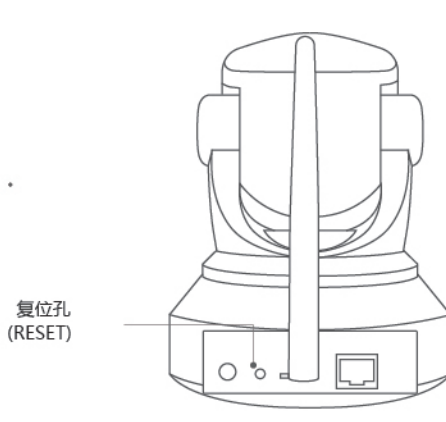
3. 扫描摄像头底部二维码，进入到配置界面，按照提示流程输入路由器名称、密码并选择房间位置，点击配置。（当听到“无线连接成功”的提示后，表示摄像头配置成功）

②



下载APP二维码

③



1. 长按摄像头后面的“RESET”按钮，当听到“复位完成，即将重启设备”后，等待摄像头镜头自动旋转，后听到“无线配置等待中”，指示灯快闪

注意：

- 1、长按摄像头后面“RESET”键恢复出厂设置后，需要等待几秒钟，待摄像头自动旋转并且提示“无线配置等待中”后方进入配对状态，此时可以配置
- 2、配置过程中手机不能静音，音量要调至最大，并且手机的喇叭应尽量靠近摄像头
- 3、配置过程中摄像头不能断电