

操作说明

感谢您购买本产品，本机采用了独特的超便携式设计，使它可以应用在各个领域，为您带来方便、安全、丰富多彩的日常生活，请按照说明中的步骤正确设置您的摄像机。

（一）手动操作部分



一、指示灯状态介绍

（1）蓝色指示灯为记录指示灯：正在记录视频—>蓝灯慢闪；停止记录视频—>蓝灯常亮；

红灯为 WIFI 工作指示灯,具体模式如下：

1.点对点模式：红灯慢闪 2.已连上网络：红灯常亮 3.未连上网络：红灯快闪

在不清楚是什么模式的情况下，复位一下摄像机即可切换成点对点模式。

绿色指示灯为电源指示灯，充电中绿灯常亮，充满电绿灯熄灭。

二、按键功能介绍

“ON” 键为开关键：向上拨动为开机，向下拨动为关机，打开开关后红蓝灯同时亮起，摄像机进入启动状态，摄像完成启动大约需要 30 秒。

“R” 键为录像键和复位键：

1，摄像机完成启动后（摄像机已插入 Mirco SD 内存卡），轻按 1 秒

“R” 键开启录像，录像中蓝灯慢闪，再次轻按 1 秒停止录像（蓝灯长亮），摄像机默认为开机自动录像。

2，摄像机完成启动后，按住“R”键至红灯快闪，摄像机将自动复位并重启（整个过程大约需要 40 秒），摄像机复位后将清除之前所有设置，恢复到默认状态。

注意：这个“复位”必须在摄像机完成启动后才有用（每次开机启动需要约 30 秒）。

“O” 键为拍照键和夜视开关键：

（1）摄像机完成启动后，短按“O”键一下，蓝色指示灯快闪两次，即拍摄一张照片并保存于内存卡；

（2）摄像机完成启动后，按住“O”键约 5 秒，可开启夜视功能，再按住 5 秒可关闭夜视功能；

“M” 键为 wifi 功能开关键：

摄像机完成启动后，按一下“M”键红灯熄灭，表示摄像机已关闭 WiFi 连接功能，摄像机不再支持无线连接，只可以手动操作摄像机录像和拍照，再次按一下‘M’键，红灯亮起，摄像机将恢复 WiFi 连接功能。

（二）、APP 使用说明部分

一、APP 的安装

苹果设备在 App Store 中搜索名称为 MTcam (MTcam Pro)的 APP 安装；

安卓设备请用浏览器扫描二维码（图 1），选择“安卓 APK 直接下载”安装 APP；



（图 1）



下载安装后手机上出现

二、手机点对点连接摄像机

首先打开摄像机，并确保摄像机为点对点模式（红灯慢闪），然后进入手机“设置”里的“WLAN”（或无线局域网），选择摄像机的 WiFi 信号连接（这个信号就是机器的 ID 号每台机器都是唯一的），如下面图所示。注意：如果在手机 WiFi 列表中不能发现摄像机的 WiFi，请先对摄像机进行复位。



第一步



第二步



第三步

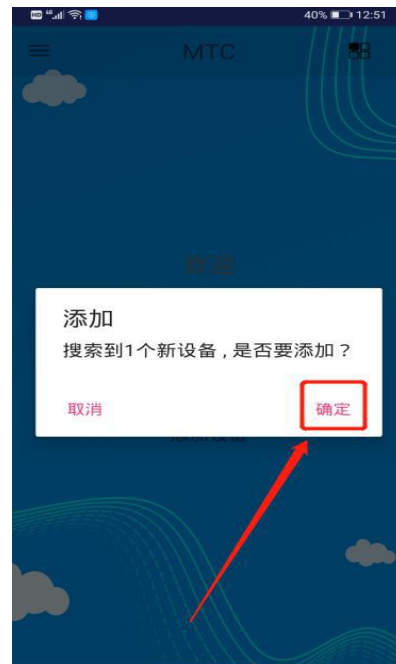


第四步

然后打开手机 APP（MTcam Pro）如下图所示会自动弹出新设备，点“确定”，新摄像机自动添加到列表中。



第五步



第六步

点击在线摄像机即可观看视频，如果您需要远程监控，请设置摄像机连接到 WiFi。

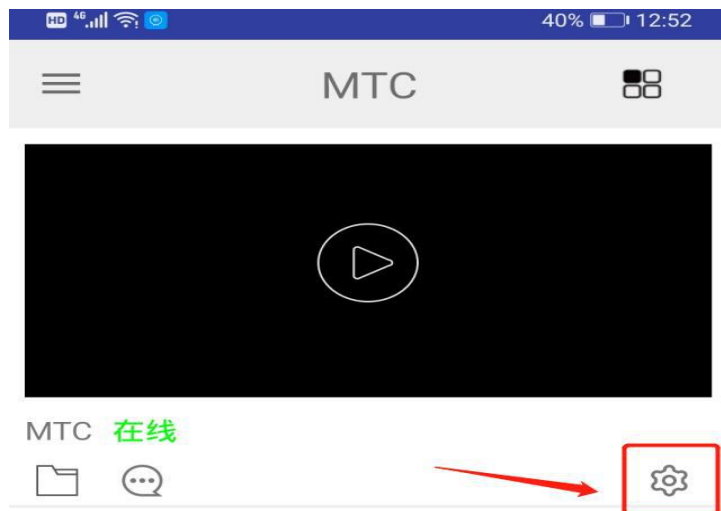


三、设置摄像机连接到 WiFi

在点对点连接模式，摄像机在线的情况下，点击摄像机右下角的小齿轮



进入设置列表，



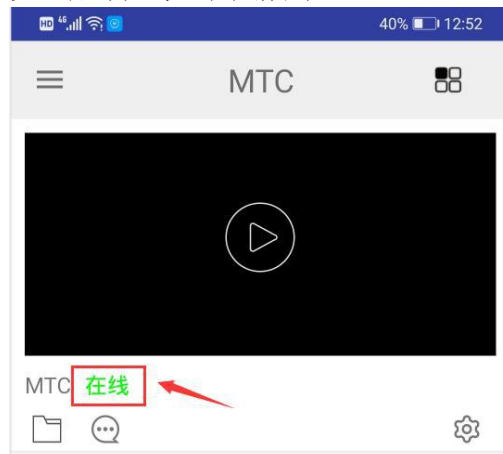
然后进入“网络配置”，选择您自己家的 WiFi 名称，输入 WiFi 密码，然后点击右上角的

Confirm



或“确认”。



点“确认”或者  后，摄像机将自动重启（大概需要 30 秒），待摄像机重启完成，点击画面右下方的  刷新连接，或者退出 APP，重新进入 APP，当摄像机显示“在线”，表示远程设置成功，如下图所示：





四、APP 控制摄像机录像（存储到内存卡）

在摄像机“在线”状态下，点击小齿轮  进入设置页面，再进入“TF 卡设置”（请先插入内存卡），根据自己的需要选择录像模式，然后点击右上角的  或“确认”。
如下图：



五、移动侦测报警设置

在摄像机“在线”状态下，点击小齿轮  进入设置页面，您可以选择是否需要“报警通知”，再进入“移动侦测配置”，点进“移动侦测”，您可以开启移动侦测（有高、中、低和最低四挡可选）和关闭移动侦测，开启移动侦测后，您还可以选择是否上传图片 and 视频到 APP，然后点击右上角的  或“确认”。

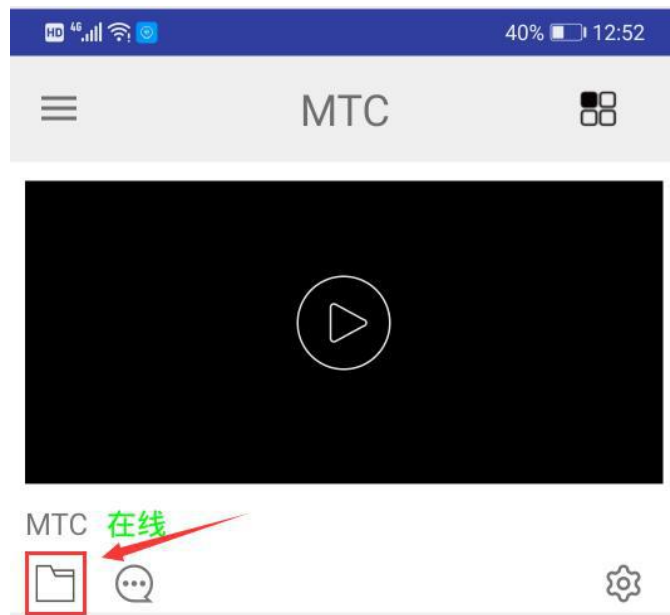
注意：如果您需要摄像机在报警时才录像，您还需要在“TF卡配置”里选择“报警录像”。




六、在线查看/回放内存卡里的文件

在摄像机“在线”状态下，点击摄像机左下角  进入文件列表，点击单个文件，

即可播放或下载到“本地文件”。



七、查看本地文件

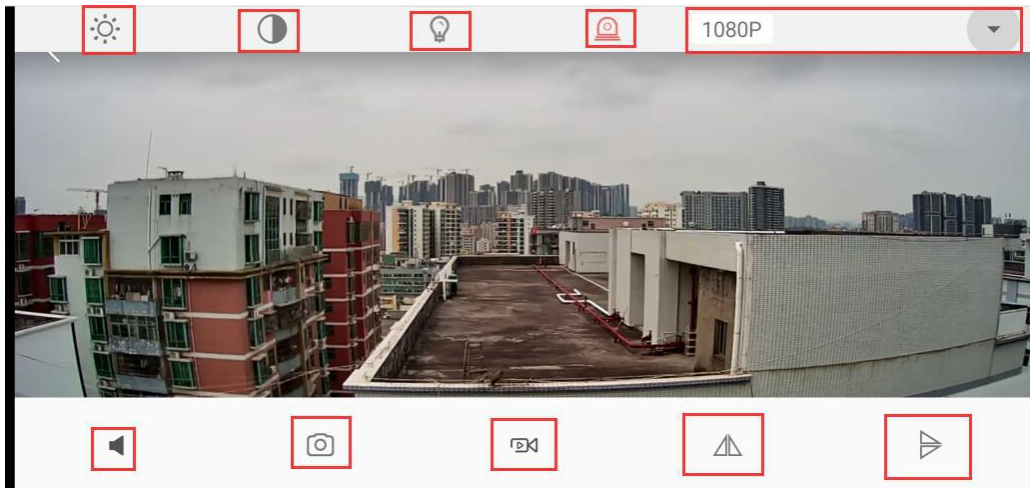
打开 APP，点击左上角的 ，再点进“本地文件”，即可“查看”存于本地的视频和照片。






八、为摄像机设置属于自己的密码

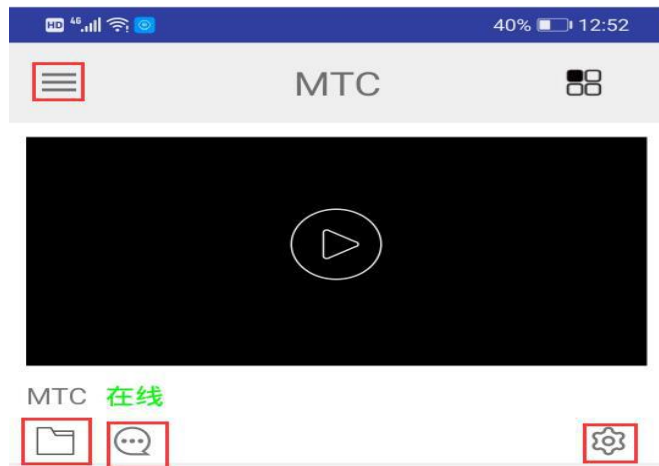
为了您的隐私，在线摄像机会在每次进入监控前提示您设置密码，您可以根据您的需要设置属于自己的密码，一旦设置了密码，其他人需要使用密码才可以访问您的摄像机。摄像机的原始密码是 8888，如果您忘记了自己设置的密码，您可以通过复位摄像机来恢复到原始密码 8888。



九、视频页面上的图标功能





 / 1080P	收听摄像头的声音/实时监控分辨率
 / 	拍摄快照/录制视频存储到手机 APP “本地文件”
 / 	水平/垂直翻转图像
 / 	调整亮度/对比度
 / 	夜视开关/指示灯开关

十、主页面图标功能



	查看内存卡文件
	移动侦测报告

	添加设备和查看本地文件
	进入设置

十一、规格参数

图像传感器	CMOS
监控分辨率	1080P/720P/640P
录像分辨率	1920X1080
视频格式	MP4
帧率	30fps
最小照度	1LUX
压缩格式	H. 265
功耗	350MA/h
工作温度	-10-60摄氏度
工作湿度	15-85%RH
记忆卡类型	支持 16G-128G Micro SD (TF卡)
工作电压	DC-5V
播放软件	VLCPlayer/SMPlayer
操作系统	Android/iOS

十二、常见问题

1. 远程监控不流畅：请根据当时的网速环境选择适合的清晰度。
2. APP远程观看SD卡视频不流畅：可能受网速原因影响，可将文件下载到本地后再播放。
3. 访问密码不小心忘记：请复位摄像机，以恢复到默认密码8888。

特别提醒：

- 1.若更换网络环境使用，请先复位，再用手机连上机器的热点重新配置 WiFi。
- 2.如果摄像机不能识别内存卡，并且在格式化后还不行，请更换内存卡。
- 3.在关机前，请先停止录像状态，以免最后一段视频文件未保存 而丢失损坏；
- 4.摄像机在工作中会有些发热，请确保摄像机的散热孔发挥作用。

以上图片内容从安卓手机提取，可能存有差异，请以实际为准。