

# NVR简易说明书

**温馨提示：**产品使用手册及更多增值软件（包括PC客户端）  
请登录<http://www.dvr163.com/help/download.php>下载。

## 1 一键上网

**步骤：**主界面鼠标右击 → 一键上网 → 选择自动配置 → 应用即可。或者选择手动配置，输入IP地址，然后点击诊断。若显示网络正常则表示已正常连接外网；若显示网络异常，则可按照提示进行处理。（确保设备已经接入网络）



## 2 网络摄像机（IPC）添加



**步骤 1：自动添加**（V2.8.6.0版本及之后版本才支持此功能）：  
录像机及摄像机接好电源，同时架在同一个局域网内，开启自动添加功能后，录像机会把搜索到的摄像机自动添加到通道里面去。

**步骤 2：手动添加：**  
若不需要自动添加功能，可在预览界面右击鼠标-选择“视频管理” → 在视频管理右方点击选择框中的下拉框，选择“手动添加” → 点击【刷新】按钮进行搜索 → 鼠标左键选中需要添加的IPC → 双击鼠标左键或者点击【添加】按钮即可将IPC添加到通道里面。或者是采用“一键添加”方式添加IPC（一键添加可以将所有搜索到的IPC自动添加到通道列表）。“删除通道”按钮可以删除指定的IPC通道。“编辑通道”手动修改通道参数（如IPC通道的用户名及密码）。-点击“确认”完成添加操作。



## 3 录像设置

监控系统录制视频非常简单哦！

**定时录像：**在NVR里设定您要录像的时间段。鼠标右键→系统设置→录像设置→录像计划。点击“重置”按钮，如下图数字“1”，进入重置界面后→点击“定时”按钮，如下图数字“2”中的定时按钮→把鼠标放在左上角，如图中数字“①”的位置，按住鼠标左键向右边拖动要设置的时间段，松开鼠标，方栏显示为红色，点击“应用”按钮，定时录像设置成功。

**报警录像：**在NVR里设定您要录像的时间段。鼠标右键→系统设置→录像设置→录像计划。点击“重置”按钮，如下图数字“1”，进入重置界面后→点击“报警”按钮，如下图数字“2”中的报警按钮→把鼠标放在左上角，如图中数字“③”的位置，按住鼠标左键向右边拖动要设置的时间段，松开鼠标，方栏显示为黄色，点击“应用”按钮，报警录像设置成功。

**移动录像：****步骤1：**在NVR里设定您要录像的时间段。鼠标右键→系统设置→录像设置→录像计划。点击“重置”按钮，如下图数字“1”，进入重置界面后→点击“移动”按钮，如下图数字“2”中的移动按钮→把鼠标放在左上角，如图中数字“②”的位置，按住鼠标左键向右边拖动要设置的时间段，松开鼠标，方栏显示为绿色，点击“应用”按钮，移动录像设置成功。

**步骤2：**选择“通道设置”→“视频检测”→按需选择“灵敏度”→检测类型改为“移动”→按需勾选“蜂鸣器、报警、E-mail通知、手机APP报警”等→设置布防时间→点击“复制到”→点击“确定”。

（注：这里可以设定任何您想要录像的时间段，如每天0：00：00-23：59：59即为24h\*7天录像；NVR检测到硬盘时，系统默认按24h\*7天录像；红色代表定时录像，绿色代表移动录像，黄色代表报警录像。）



## 4 视频回放

**步骤：**主界面鼠标右击→点击“视频回放”→选择日期，通道，录像类型→点击“检索”→即可回放视频。  
**温馨提示：**

- ① 回放按钮说明：▶播放；⏸暂停；⏩快进2倍，4倍，8倍；
- ② 文件播放：选择文件列表中录像文件，如图中数字“1”，选择其中一个录像段，然后点击文件播放，即可对此段文件进行播放；
- ③ 视频备份：选择文件列表中录像文件，如图中数字“1”，接入U盘，点击视频备份，即可对此录像文件进行备份；
- ④ 进度条：可点击左下角的24小时和1小时，可查看录像进度条，如图中数字“2”所示；
- ⑤ 可在有录像的进度条上，单击鼠标左键，即可从鼠标点击的时间开始回放。



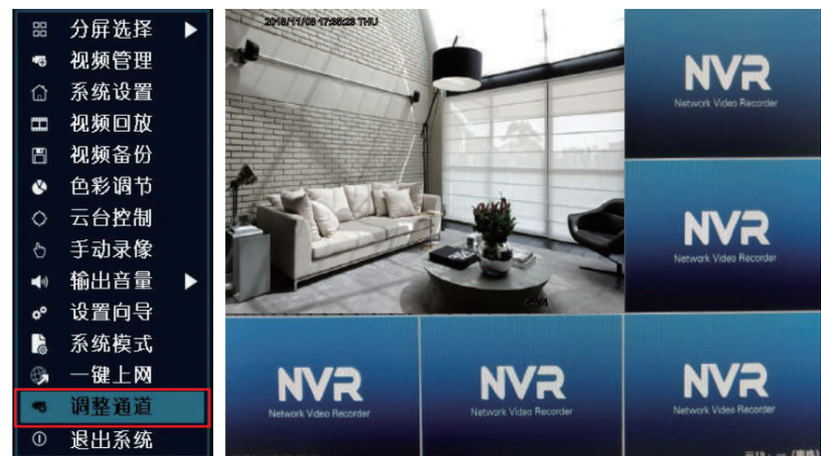
## 5 视频备份

**步骤：**主界面鼠标右击→“视频备份”→选择备份“通道”→选择“录像模式”→设置“检索时间”→点击“检索”→选择列表对应的录像→点击“视频备份即可”。  
**温馨提示：**支持最大32G U盘，录像文件一个小时打包一次。

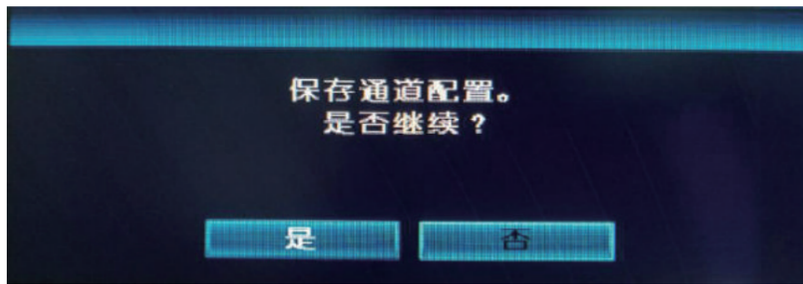


## 6 调整通道

**步骤 1：**主界面鼠标右击→“调整通道”，点击该项即可进入调整状态。  
**步骤 2：**在通道调整界面，鼠标选中您要拖动的通道画面，按紧鼠标左键，将您所选择的通道画面自由拖动到您想展示的通道处。



**步骤 3：**如您已按照个人需要进行完通道调整后，操作界面点击鼠标右键，会提示您是否保存通道设置，若点击“是”则保存刚刚您自己设定的通道配置。  
**温馨提示：**通道调整好请点击保存设置，否则通道调整不会生效。



## 7 调整结果确认

**步骤:** 通道调整好之后, 可在主界面点击鼠标右键 视频管理 已添加的设备中, 看到刚刚调整的设备已经在新在通道中, 与调整前的通道位置不一样, 通道调整成功。



## 8 局域网登入录像机 (同一个路由器或者同一个交换机内的电脑登入录像机)

**步骤1:** 主界面鼠标右击→“一键上网”→查看并记录当前设备的IP地址。



**步骤2:** 在同一局域网中计算机, 在IE或任一浏览器地址栏, 输入录像机内网IP和端口 (默认为80, 不用输入), 访问录像机内置网页, 然后输入用户名和密码登入。

**步骤3:** 网页登录成功进入后, 即可进行局域网视频监控。

**温馨提示:** 请确保录像机与计算机在同一IP网段。



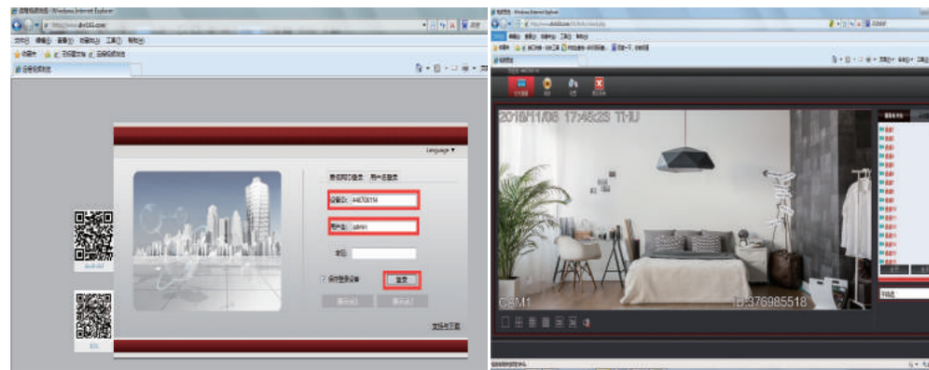
## 9 外网登入录像机 (除了和录像机同一路由器以外的电脑)

**步骤1:** 主界面鼠标右击→“一键上网”→查看并记下当前设备ID号。

**步骤2:** 在外网的电脑, 在IE或任一浏览器的地址栏, 输入<http://www.dvr163.com/>之后, 输入ID号, 用户名与密码, 点击登录即可。

**步骤3:** 网页登录成功, 进入之后即可外网远程监控了。

**温馨提示:** 远程监控画面流畅度和录像机端的上传带宽及远程浏览端的下载带宽有关。



## 10 二维码扫描下载手机监控软件

**步骤:** 应用宝 (Android) / 苹果市场 (iOS) 下载手机监控软件, 可在App Store、应用宝等应用市场中搜索“易视云3”进行下载。或者扫描以下二维码进行下载。



易视云3



下载二维码

**注意:** 苹果手机系统要求iOS系统8.0以上, 安卓手机系统要求Android4.4以上。

## 11 应用宝 (Android) / 苹果市场 (iOS) 下载手机监控软件

### ★ 应用宝 (Android)

**步骤1:** 安卓用户打开应用宝或者应用商店

**步骤2:** 在搜索框里输入“易视云3”查找

**步骤3:** 下载软件安装完成



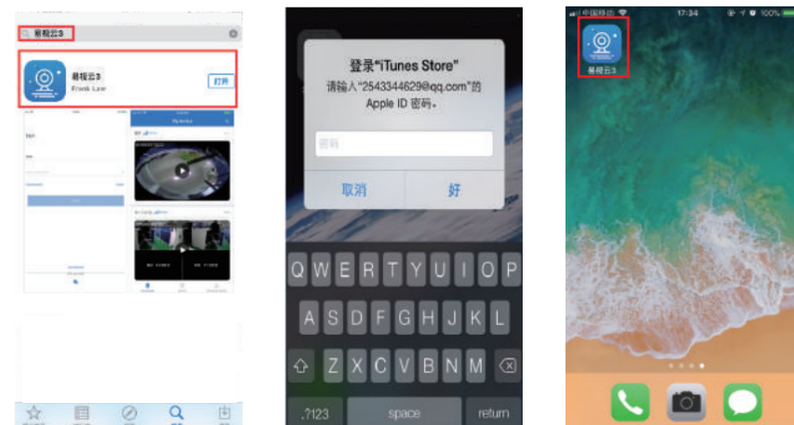
### ★ 苹果市场 (iOS)

**步骤1:** 打开苹果内置APP Store应用

**步骤2:** 在搜索框里输入“易视云3”查找

**步骤3:** 输入苹果APP ID进行验证

**步骤4:** 下载软件安装完成



## 12 易视网手机监控软件 (易视云3) 添加设备

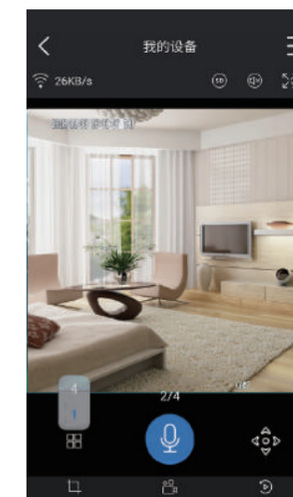
**步骤1:** 注册用户

**步骤2:** 打开设备界面

**步骤3:** 添加设备

**步骤4:** 添加设备, 点击相应通道开始预览

**步骤5:** 远程回放



**注意事项:** 一个手机号/邮箱只能注册一次。

技术服务平台

