

# 高清网络摄像机

产品名称	高清网络摄像机
公司名称	深圳市刻锐智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:刻锐 型号:n62
公司地址	深圳市 宝安 福永街道 永和路 鑫豪盛鼎丰科技园 思科瑞楼
联系电话	18719049142

## 产品详情

### 一、产品简介

高清网络摄像机采用200万像素CMOS，支持高清分辨率720P（1280\*720），充分满足高清图像的应用需求；高集成度的SOC处理器，极低功耗，超强稳定；支持H.264/MJPEG压缩算法，保证图像质量的同时有效降低网络带宽占用；强大的网络功能，支持RTSP、VLC流媒体协议，支持录像FTP上传、报警E-mail发送，支持手机远程监控；支持WIFI无线网络搜索、接入，支持WEP/WPA/WPA2无线加密方式，安全使用更有保障；支持POE供电方式，工程部署更简捷便利；支持SD卡前端存储，为录像存储提供更便利的方式和更可靠的保障。

### 一、APP下载

1、在使用本产品之前，请先下载手机端软件：

(1)、IOS用户可以到苹果官方商店APP Store搜索Yoosee，并下载安装；

(2)、Andriod用户可登陆网站www.yoosee.co，下载安装Yoosee.

2、首次打开“Yoosee”软件，用户需要先注册一个账户，注册方式如下：

(1)、点击【新用户注册】，选择上方“用手机注册”或“用邮箱注册”，点击【下一步】进入

(2)、输入手机号码或邮箱地址，点击【下一步】

(3)、输入验证码，点击【下一步】。如手机注册，验证码会以手机短信形式在180秒内发送到手机；邮箱注册，则无需输入验证码

(4)、如注册成功，则会弹出“恭喜您，注册成功”，同时系统会自动为您分配一个ID，请记住此ID，可用作登陆用户名，点击“确定”，再输入您刚刚设置的密码，即可正常登陆。

## 二、网络连接

用户可通过两种方式将设备接入互联网:

### 1、有线连接

摄像机接通电后，将网线一端连接至摄像机网络接口，另一端连接路由器LAN接口（确保路由器开启DHCP功能），成功连接后网络灯将常亮。

### 2、WIFI连接

(1)、摄像机使用网线连接时，用户若需要启用WIFI连接到本设备，可通过以下方式接入：

A、请先将设备添加至Yoosee设备，详细“添加设备”方法见第六部分；

B、打开软件Yoosee，选择【设备】，点击设备名称，选择【设置】，在设置页面，选择【网络设置】，在弹出来的页面下方，会自动搜索出附近的所有WIFI信号，直接选择您的WIFI ID，输入无线上网密码即可。

(2)、在没有网线，只有WIFI的环境下，用户可以使用智能联机的方式，操作步骤如下：

A、打开软件Yoosee>设备>右上角添加按键>智能联机

B、在弹出来的智能联机页面，直接按【下一步】按键，进入摄像头需要连接WIFI页面，直接输入WIFI密码，再按【下一步】，软件Yoosee就能与摄像头智能联机。

### 三、添加设备

有多种途径可以实现添加设备到设备页面，具体方法如下：

1、在Yoosee软件的设备界面，当摄像机接入互联网，手机也接入同一个WIFI，两者在同一个局域网内，软件会自动查找到所有的设备，直接点击添加并输入设备名称及访问密码，出厂默认密码为123，最后按【保存】键。

2、手动添加：在Yoosee软件的设备界面，直接点击右上角添加按钮；在弹出来的添加设备界面，选择【手动添加】，按提示输入ID号及名称密码即可。

### 四、录像设置

1、录像：本设备可支持最大64GB TF卡录像存储，如需要录像，请先插入储存卡，，然后打开Yoosee软件选择点击设备页面设备名称>设置，选择【录像设置】，打开【录像开关】按钮，此时录像灯闪烁，则正在录像。用户可以根据需要来选择手动录像、报警录像、定时录像。

2、回放：本设备只能从手机上进行录像回放，打开Yoosee软件选择点击【设备】，再点击设备名称，选择【回放】，可根据日期找到需要回放的文件，直接播放即可。

### 五、防区设置

#### 1、报警器学习对码

本设备可支持配对8个遥控器，及 $8 \times 8 = 64$ 个无线探测器（433频率），支持8个分组。学习对码方法如下：

A、先将设备添加至Yoosee软件设备页面中

B、点击设备页面中设备名称->设置->防区设置

C、比如学习一个装在大厅的门磁，编号为1。应点击【大厅】，再选择【1】按钮，弹出对话框 然后点击【确定】，同时触发将要学习的探测器（以门磁为例，分开门磁便可触发）。如果对码成功，灰色数

字按钮变成浅蓝色，同时会弹出【学习成功】

D、返回到设备页面，点击设备右边锁键，“ ”为布防，“ ”为撤防，布防15秒后，对码成功后的探测器方可生效

E、遥控是专门针对报警遥控器而设，对码方法同“A、B、C”，功能等同于Yoosee软件的设备页面中设备名称右边的布撤防锁键。

2、清除对码：点击已经学习的通道号，确认清除即可。

### 3、报警设置

布防：可通过两种方式实现，一是通过按下已学习成功的遥控器布防键；二是Yoosee软件设备页面中设备名称右边的布防锁键。布防后，当有警情发生时，设备将主动推送警情到APP，同时发送现场抓拍图片到报警邮箱。

推送账号、报警邮箱：点击设备页面中设备名称->设置->报警设置:绑定账号处添加接收警情的APP ID，报警邮箱处填写接收报警邮件的邮箱地址。

移动侦测：现场画面有变化时即可发生报警。

蜂鸣器：打开蜂鸣器，有警情时，设备本身将鸣响警笛。

### 4、设备升级

打开Yoosee软件，点击下排右起第一个按钮【更多】，选择按钮【检查更新】，若有新版本将提示新版本号，用户可选择是否升级。

### 5、恢复出厂

复位将清除所有用户设置：包括WIFI信号、访问密码、报警信息、防区信息。

操作方法：设备底部找到复位孔，在待机状态下用针状物插入，听到“滴”声后，长按3秒以上，听到似“刀剑出鞘”声，则复位成功。

## 九、注意事项

### 1、安装环境

远离高温的热源和环境；避免阳光直接照射；

为确保摄像机的正常散热，应避开通风不良的场所，注意防水，防潮，防雷。如需安装到户外，则需要安置防水箱，将摄像机固定其中；

本机应水平安装或壁挂安装，避免安装在会剧烈震动的场所，勿将其它设备放于本机上。

### 2、避免电击和失火

切记勿用湿手触摸电源和摄像机；

勿将液体溅落在摄像机上，以免造成机器内部短路或失火；

勿将其它设备直接放置于本摄像机上部；

非专业人员请勿自行拆开机壳，避免损坏和电击；

### 3、运输与搬运

本机的包装经过抗震设计和实验，确保在运输过程中摄像机不会受到意外损坏，所以在搬运本机时，最好使用原来的包装材料和纸箱；

避免在过冷、过热的场所间相互搬动摄像机，以免机器内部产生结露，影响机器的使用寿命；

严禁带电搬动本机，否则会损坏主板；