

YAO KIT 8 Cámaras 8 Canales Pentahíbrido / YAO KIT 8 Cameras 8 Channels Pentahybrid



MODELO/MODEL QKC8D81901



Salida Alta Definición
High Definition Output



Analógico + Digital
Analogical + Digital



Monitoreo en Dispositivos Móviles
Monitoring in Mobile Devices



AHD/TVI/CVI
/CVBS/IP



Resolución HD 720P
Resolution HD 720P



Distancia de Infrarrojo 30 m
IR Distance 30 m



Protección IP66
IP66 Protection



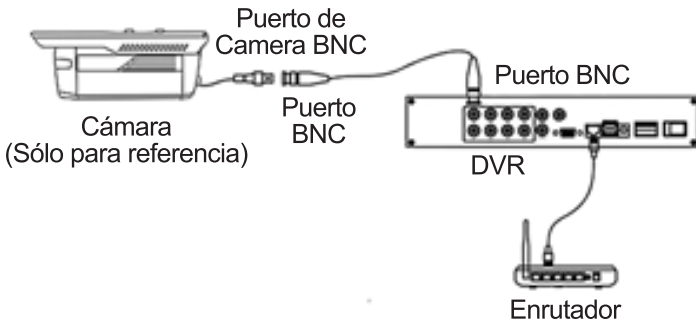
Video Estándar AHD
Video Standard AHD

Por favor lea cuidadosamente antes de usar su equipo
y guárdelo para uso de futuras consultas. **(Página 2)**

Please read carefully before using your equipment
and save it for future use. **(Page 15)**

MANUAL DE USUARIO / USER MANUAL

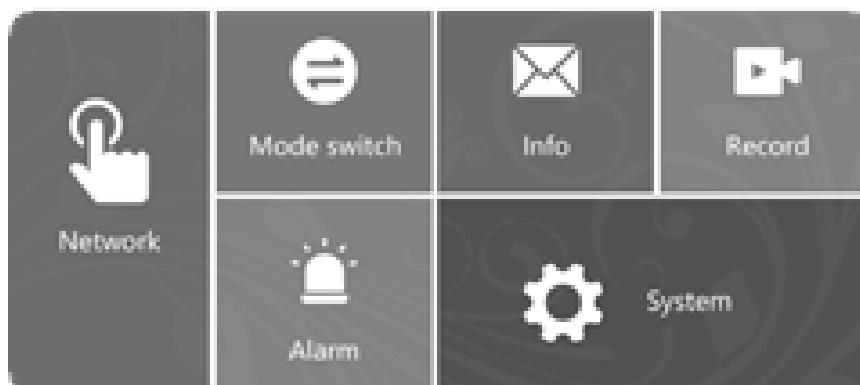
Diagrama de Conexión de Doble Nube



Especificaciones de Interfaz

Símbolo	Especificaciones
DC 12V	12 Vcc
→ / USB	Puerto USB, para unidad USB y mouse, etc.
LAN	Puerto LAN
HD-OUT	Puerto HD-OUT
VGA	Puerto VGA
V-OUT	Salida de video AV, como la salida de video de DVD / TV digital
AUDIO IN	Entrada de audio, use RCA para conectar el dispositivo de entrada de audio, como el pick-up
AUDIO OUT	Salida de audio, use RCA para conectar un dispositivo de salida de audio, como un altavoz activo
BNC	Puerto de entrada de señal analógica
RS485	Control PTZ

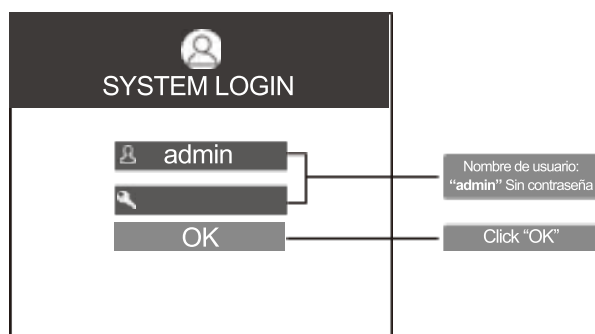
Descripción del Contenido de la Interfaz Principal



Red	Aplicación de teléfono, red, correo electrónico, servicio de red
Cambio de modo	Digital, Network, Analog, Hybrid
Info	Versión, Log, Hdd info
Grabar	Codificar, grabar, reproducir
Alarma	Detección de movimiento, video ciego, entrada / salida de alarma de pérdida de video, etc.
Sistema	General, pantalla, título del canal, almacenamiento, etc.

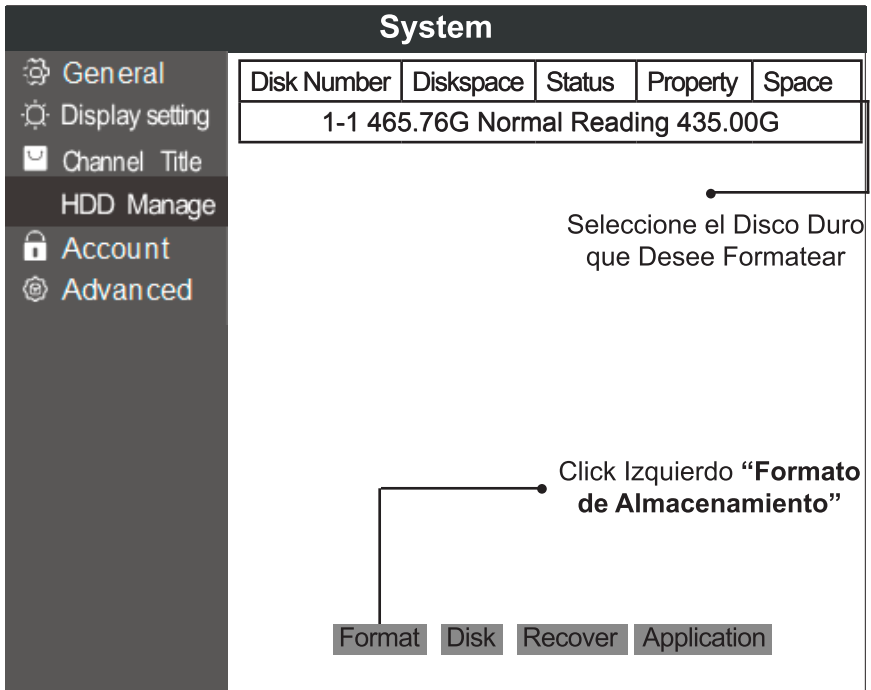
1. Inicio de Sesión en Sistema

* Cuando inicia el DVR, el nombre de usuario es **“admin”**, sin contraseña y luego haga click en **“OK”**. Como muestra la imagen:



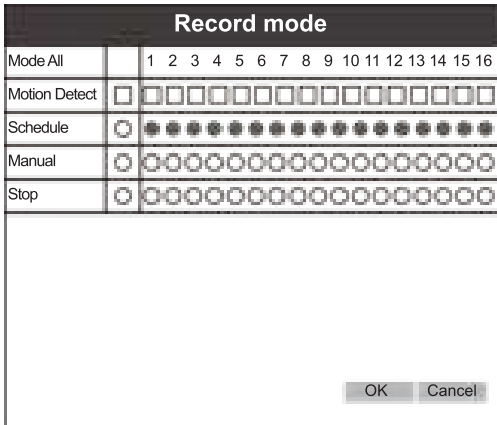
2. Formato de Almacenamiento

*Cuando instale el nuevo disco duro, primero debe formatear el almacenamiento. Haga clic derecho en “**Menú Principal**→**Sistema**→**General**→**Almacenamiento**”. Elija el disco duro, haga clic en “Formatear Almacenamiento”. **Como muestra la imagen:**



3. Modo de Grabación

*Elija “**Modo de grabación**” haciendo clic con el botón derecho del mouse, el DVR graba 24 horas de manera predeterminada. **Como muestra la imagen:**



Detección de movimiento: El movimiento activa la alarma de video
Programación: puede regular y controlar el período de tiempo, distingue el video habitual, de alarma y detección Manual: no distingue el video de alarma y el video ordinario
Detener: Detener

4. Reproducción

*Haga clic derecho y haga clic en la “**reproducción**”, elija el canal y el día que desea reproducir. Y haga clic en “**Buscar**”, como muestran las imágenes:



5. Configuración de Correo Electrónico

*Haga clic derecho y haga clic en “**Configuración de red**→**Correo electrónico**”, Click en “**Habilitar**”, elija “**Servidor SMTP**” que necesite. “**Escriba usuario nombre -contraseña-Receptor**”. Luego haga clic en “**Aceptar**”, como muestran las imágenes:

Network	
Enable	<input checked="" type="checkbox"/>
SMTP Server	smtp.163.com
Port	465
Need SSL	<input checked="" type="checkbox"/>
User Name	@gmail.com
Password	
Receiver	
Title	Alarm Message

Mail Testing OK Cancel Application

Nota: Después de seleccionar el servidor SMTP, se mostrará automáticamente el sufijo del buzón.

Comprobar si la configuración de correo electrónico con éxito o no.

Haga clic en el botón izquierdo “OK”

6. Configuración de la red

1. Conecte Internet, haga clic con el botón derecho y elija “**Configuración de red**→**Red**”. Elija “**Habilitar DHCP**”, luego haga clic en “ok”. Como muestra las imágenes:

Network	
Net Card	Wire Netcard
DHCP Enable	<input checked="" type="checkbox"/>
IP Address	192.168.1.151
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.1.1
Primary DNS	114.114.114.114
Secondary DNS	8.8.8.8

OK Cancel Application

Dirección IP Predeterminada: 192.168.1.10
Máscara de subred Predeterminada: 255.255.255.0
Puerta de enlace Predeterminada: 192.168.1.1

Haga clic en el botón izquierdo “OK”

2. Haga clic en “**Aplicación del teléfono→Nube 1**”, haga click “**Habilitar**” y “**Registrar**”, se obtendrá automáticamente la ID del dispositivo, Después de conectarse a Internet, el estado Nat muestra Conectado, **Como se muestra en la imagen:**

The screenshot shows the 'Network' application interface. On the left is a sidebar with icons for 'Picture APP', 'Network', 'Email', and 'Not Service'. The main area is titled 'Network' and contains the following elements:

- Two tabs: 'cloud1' and 'cloud2'.
- An 'Enable' toggle switch.
- A 'Register' button.
- A 'Device ID' field.
- A 'Channel' field with a numeric keypad (1-8).
- A 'Nat status' field showing '0. Dis Enable'.
- Three QR code options: 'IOS', 'Android', and 'SN'.
- 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom.

Callout boxes provide additional information:

- Después de hacer clic en Registrarse, se mostrará automáticamente la ID del dispositivo
- Código ISO de la aplicación QR.
- Código QR de la aplicación de Android

3. Abra el teléfono inteligente, escanee el código QR especificado, descargue e instale la APLICACIÓN. **Como muestra la imagen:**




APLICACIÓN IOS

(Los usuarios de Iphone recomiendan usar el navegador UC o Wechat)



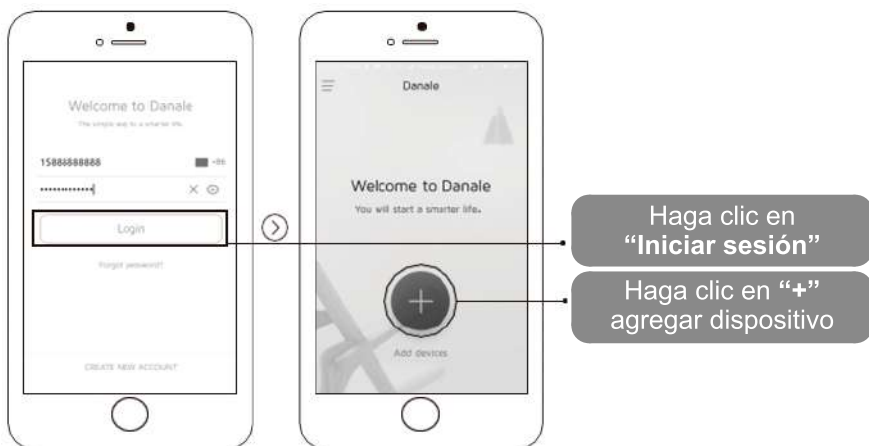
APLICACIÓN Android

(El usuario de Android recomienda usar el navegador de UC, no usar Wechat)

4. Abra la aplicación  “Danale” en el escritorio del teléfono, siga los pasos para registrar una cuenta, **como muestra la imagen:**



5. Use la cuenta registrada para iniciar sesión, haga clic en **“Agregar dispositivo”**. Como se muestra abajo:



6. Haga clic en la parte inferior **“Escanear el código QR”** y escanee el código SN en el menú DVR **“Red”** Código SN. Como muestra la imagen:

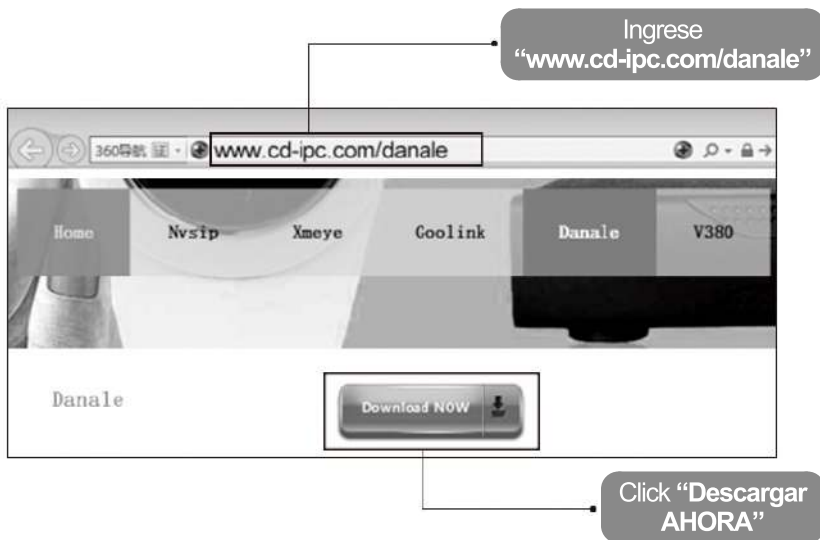



7. Haga clic en **“Agregar”** y luego puede controlar el DVR a distancia. **Como muestra la imagen:**

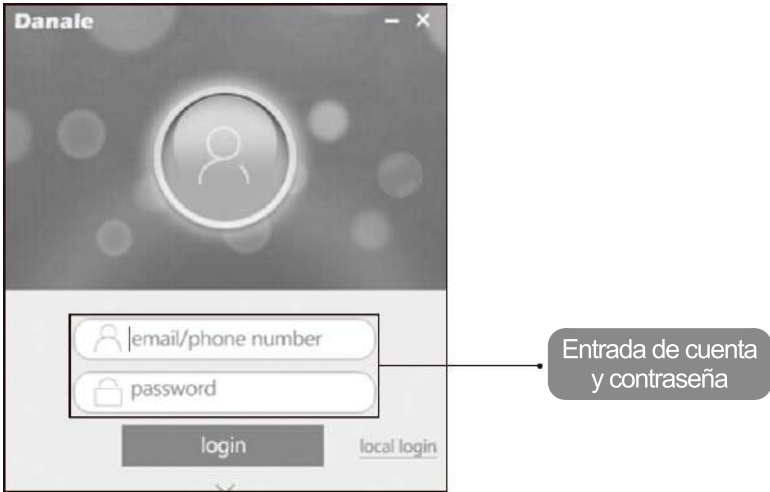


7. CMS

1. Ingrese **“www.cd-ipc.com/danale”** en IE, haga clic en **“CMS”**, para descargar e instalar este software. **Como muestra la imagen:**




2. Abra **“Danacms”**  , ingrese la cuenta y la contraseña como se acaba de registrar. **Como muestra la imagen:**



3. Inicie sesión correctamente, ingrese a la interfaz principal del software, haga clic en **“Mi dispositivo”**. **Como muestra la imagen:**



4. Reproducción: haga clic en el icono  , seleccione “Registro de tarjeta SD” para reproducir. Si los clientes compran Cloud Storage, seleccione “Registro en la nube” para reproducir. Como muestra la imagen:



Haga clic y elija “registro de tarjeta SD”

Preguntas Frecuentes

P 1: El DVR no puede arrancar normalmente

- R:**
1. Fuente de alimentación no compatible.
 2. Fallo en la fuente de alimentación.
 3. Daño del adaptador de corriente.
 4. Daño en el disco duro o problema con el cable del disco duro.

P 2: Olvide la contraseña

R: Póngase en contacto con soporte técnico de Qian al Tel. +52 (33) 1078-3404 y/o info@qian.mx

P 3: El DVR reinicia automáticamente o deja de trabajar después de iniciar el arranque y volver a minutos

- R:**
1. El voltaje de entrada es inestable o demasiado bajo.
 2. El cable del disco duro puede estar mal conectado, o el disco duro puede estar dañado.
 3. Sobrecalentamiento de la unidad, demasiado polvo, la unidad puede estar en un ambiente de operación desfavorable.

P 4: Después de arrancar, mi DVR no detecta el disco duro

- R:**
1. Revisar la conexión de energía del disco duro en el DVR.
 2. Revisar posibles daños en los cables del disco duro.
 3. Revise que los cables del disco duro estén conectados correctamente.
 4. Disco duro dañado.

P 5: No hay señal de video en un canal, canales múltiples o todos los canales

- R:**
1. El software no coincide. Por favor actualice el nuevo software.
 2. La opción de brillo en el menú del DVR es 0, restaure la configuración predeterminada.
 3. No hay señal de entrada de video o la señal es demasiado débil.

P 6: No se pueden encontrar los archivos de video en el modo de reproducción local

- R:**
1. Revise que los cables del disco duro estén conectados correctamente.
 2. Disco duro dañado.
 3. Actualice el software.
 4. La función de grabación esta desactivada.
 5. No habilitar la función de grabación.

P 7: No hay señal de audio en los canales de vigilancia

- R:**
1. Audio deshabilitado.
 2. El audio no coincide con el canal de video.
 3. Cable de audio dañado.

P 8: Formato de fecha y hora equivocado

- R:**
1. Los ajustes de tiempo son incorrectos.
 2. Batería interna mal instalada.

3. Baja tensión.

P 9: El DVR no puede controlar la cámara PTZ

R: 1. Falla en la cámara PTZ.

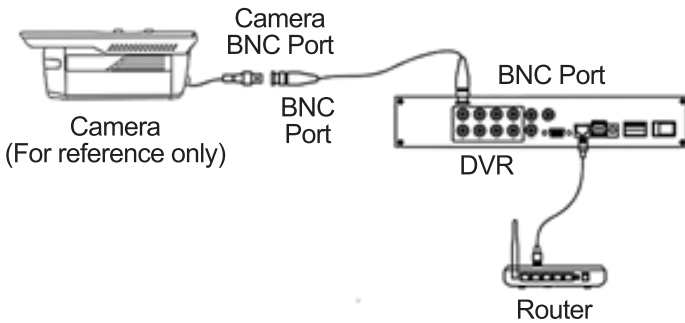
2. Configuración, conexión o instalación del decodificador PTZ incorrecta.

3. Configuración incorrecta en la función PTZ del DVR.

4. Los protocolos del decodificador PTZ y el DVR no coinciden.

5. Demasiada distancia entre cámara PTZ y el DVR.

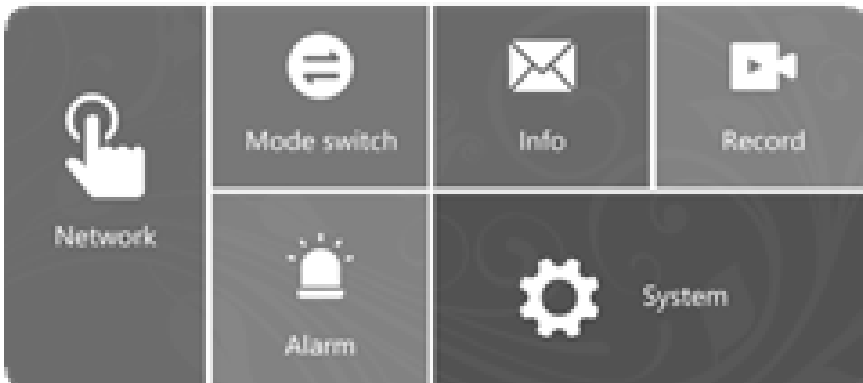
Double Cloud Connection Diagram



Interface Specification

Symbol	Specification
DC 12V	DC 12V
→ / USB	USB Port, for USB drive and mouse etc
LAN	LAN Port
HD-OUT	HD-OUT Port
VGA	VGA Port
V-OUT	AV video output, Such as the video output from DVD/ Digital TV
AUDIO IN	Audio in,use RCA to connect audio input device such as pick-up
AUDIO OUT	Audio output,use RCA to connect audio output device,such as active speaker
BNC	Analog signal input port
RS485	PTZ control

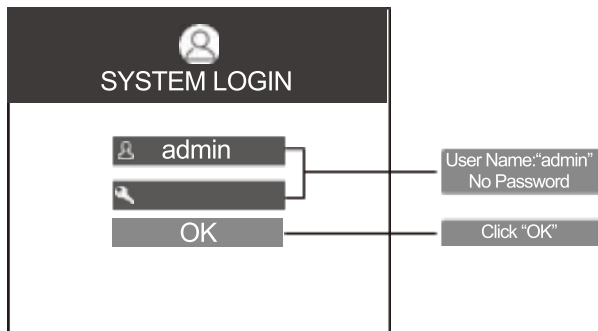
Main interface content description



Network	Phone app, Network, Email, Net service
Mode switch	Digital, Network, Analog, Hybrid
Info	Version, Log, Hdd info
Record	Encode, Record, Play Back
Alarm	Motion Detect, Video Blind, Video Loss Alarm Input/ Output etc.
System	General, Display, Channel Title, Storage etc

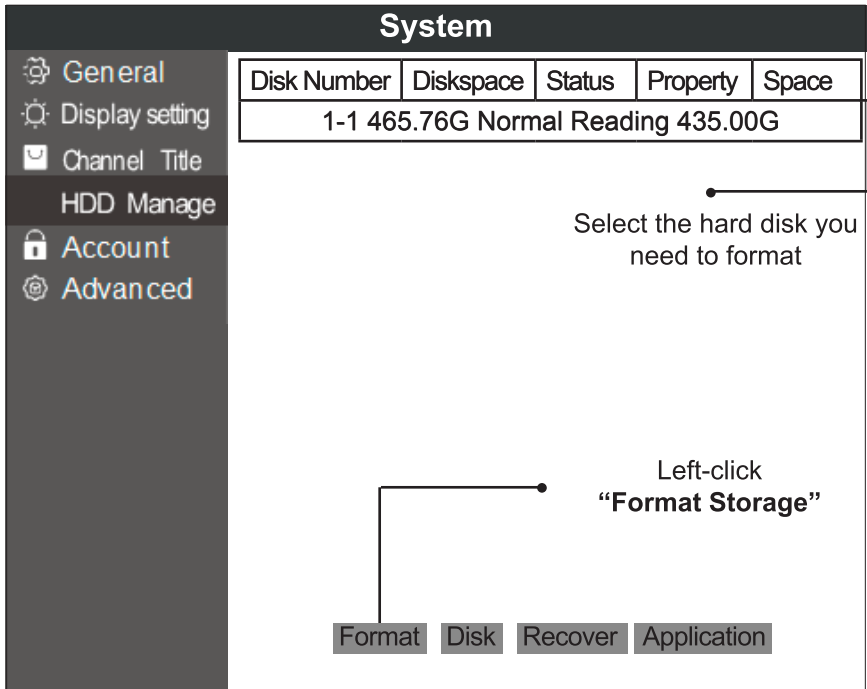
1. System Login

* When you start the DVR, user name is **“admin”**, no password and then click **“OK”**. As picture shows:



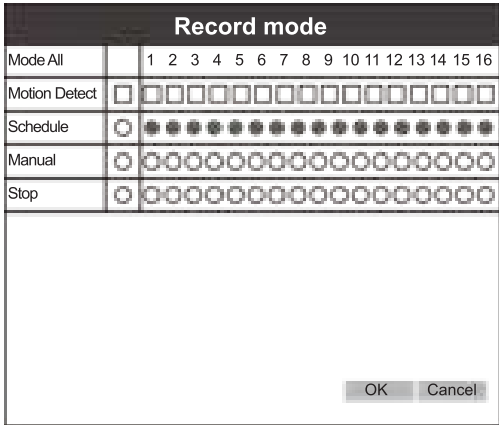
2. Format Storage

*When you install the new hard disk, you should format storage first. Right-click “**Main Menu**→**System**→**General**→**Storage**”. Choose the Hard Disk, click “**Format Storage**”. As picture shows:



3. Record Mode

*Choose “**Record Mode**” by right-click the mouse, the DVR records 24 hours by default. **As picture shows:**



Motion Detect: Motion triggers video alarm.
Schedule: Can regulate and control time period, distinguishes usual, alarm and detection video
Manual: Not distinguish alarm video and Ordinary video
Stop: Stop

4. Playback

*Right-Click and Click the “**playback**”, choose the channel and day that you want to play. And Click the “**Search**”, **As the pictures show**



5. Email Setup

*Right-Click and Click the “**Network settings**→**Email**”, Click the “**Enable**”, choose “**SMTP Server**” that you need. “**Type user name-password-Receiver**” .Then Click “**ok**”, As the pictures show:

The screenshot shows the 'Network' settings dialog box with the 'E-Mail' tab selected. The 'Enable' toggle is turned on. The 'SMTP Server' is set to 'smtp.163.com', the 'Port' is '465', and 'Need SSL' is checked. The 'User Name' field contains '@gmail.com' and the 'Password' field is empty. The 'Receiver' field is also empty. Below these fields are 'Title' and 'Alarm Message' fields. At the bottom, there are buttons for 'Mail Testing', 'OK', 'Cancel', and 'Application'.

Field	Value
Enable	<input checked="" type="checkbox"/>
SMTP Server	smtp.163.com
Port	465
Need SSL	<input checked="" type="checkbox"/>
User Name	@gmail.com
Password	
Receiver	
Title	
Alarm Message	

Remark: After selected SMTO server, It will automatically display the mailbox suffix

Texting whether the Email settings successfully or not

Click left button “OK”

6. Network setup

1. Connect internet, Right-Click and Choose the “**Network settings**→**Network**”. Choose “**DHCP Enable**”, Then Click “**ok**”. As Pictures show:

The screenshot shows the 'Network' settings dialog box with the 'Network' tab selected. The 'Net Card' is set to 'Wire Netcard'. The 'DHCP Enable' toggle is turned on. The 'IP Address' is '192.168.1.151', 'Subnet Mask' is '255.255.255.0', and 'Gateway' is '192.168.1.1'. The 'Primary DNS' is '114.114.114.114' and 'Secondary DNS' is '8.8.8.8'. At the bottom, there are buttons for 'OK', 'Cancel', and 'Application'.

Field	Value
Net Card	Wire Netcard
DHCP Enable	<input checked="" type="checkbox"/>
IP Address	192.168.1.151
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.1.1
Primary DNS	114.114.114.114
Secondary DNS	8.8.8.8

IP address Default:
192.168.1.10
Subnet mask Default:
255.255.255.0
Gateway Default:
192.168.1.1

Click left button “OK”

2. Click “Phone APP→Cloud 1”, Click “Enable” and “Register”, it will auto getting the Device ID, After connected internet, Nat Satatus showing Connected, As picture show:

3. Open the smart phone, Scan the specified QR code, download and install APP. As picture shows :




IOS APP

(Iphone users recommend using the UC browser or Wechat)



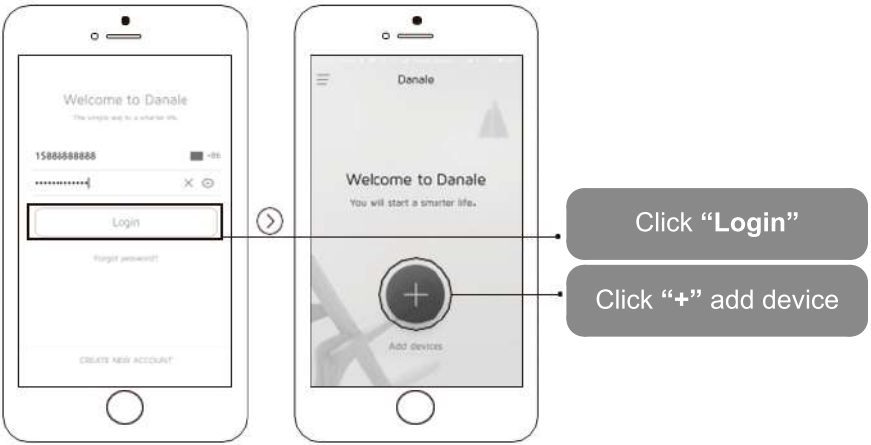
Android APP

(Android user recommend using the UC browser,
Don't use Wechat)

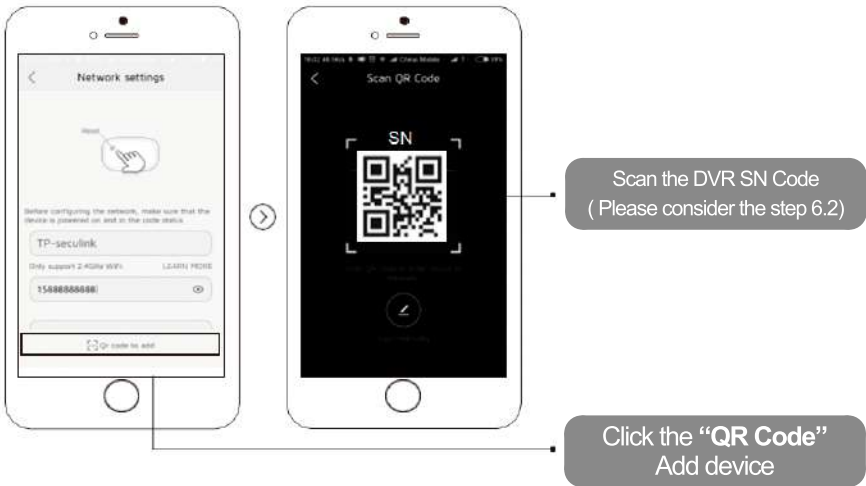
4. Open "Danale" app  on the phone's desktop, Follow the steps to register an account, As picture shows:



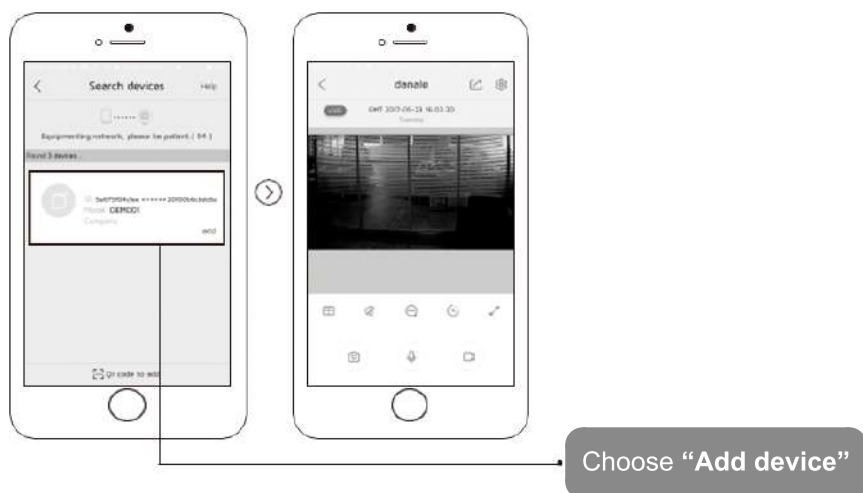
5. Use the registered account to login, Click “Add Device”. As shown below:



7. Click “Add” then can remote control DVR. As picture shows:

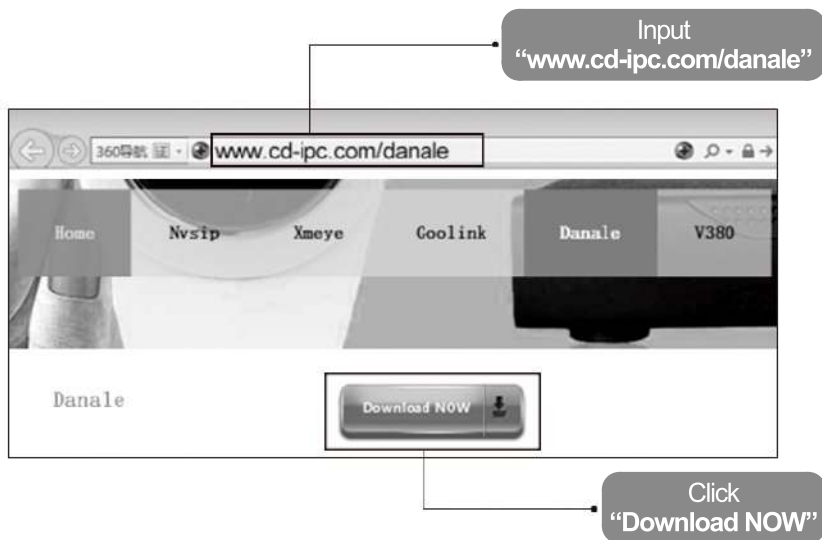



7. Click “Add” then can remote control DVR. **As picture shows:**

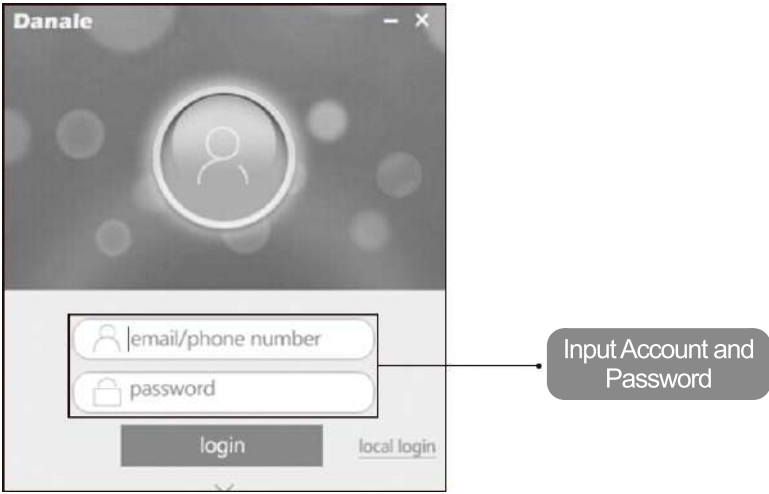


7. CMS

1. Input “www.cd-ipc.com/danale” to IE, Click the “CMS”, to download and install this software. **As picture shows:**




2. Open the “Danacms” , input the account and password as you just registered. **As picture shows:**



3. Login successfully, enter the software main interface, click “My device”. **As picture shows:**



4. Playback: Click icon  , select “SD card record” can play back. If customers purchase Cloud Storage, select “Cloud Record” can play back. As picture shows:



FAQ

Q 1: The DVR can not start normally

- A:**
1. Non-compatible power supply.
 2. Failure in the power supply.
 3. Damage to the power adapter.
 4. Damage to the hard disk or problem with the hard drive cable.

Q 2: Forget the password.

A: 1. Contact Qian technical support at Tel. +52 (33) 1078-3404 and / or info@qian.mx

Q 3: The DVR reboots automatically or stops working after boot up a few minutes

- A:**
1. The input voltage is unstable or too low.
 2. The hard drive cable may be incorrectly connected, or the hard disk may be damaged.
 3. Overheating of the unit, too much dust, the unit may be in an unfavorable operating environment.

Q 4: After booting, my DVR does not detect the hard drive

- A:**
1. Check the power connection of the hard disk in the DVR
 2. Check for possible damage to the hard drive cables.
 3. Check that the hard drive cables are connected correctly.
 4. Damaged hard drive.

Q 5: There is no video signal on a channel, multiple channels or all channels

- A:**
1. The software does not match. Please update the new software.
 2. The brightness option in the DVR menu is 0, restore the default setting.
 3. No video input signal or the signal is too weak.

Q 6: Video files can not be found in local playback mode

- A:**
1. Check that hard drive cables are connected correctly.
 2. Damaged hard drive.
 3. Update the software.
 4. The recording function is disabled.
 5. Do not enable the recording function.

Q 7: There is no audio signal in the surveillance channels

- A:**
1. Audio disabled.
 2. The audio does not match the video channel.
 3. Damaged audio cable.

Q 8: Wrong date and time format

- A:**
1. The time settings are incorrect.
 2. Badly installed internal battery.
 3. Low voltage.

Q 9: The DVR can not control the PTZ camera

- A:**
1. PTZ camera failure.
 2. Configuration, connection or installation of the wrong PTZ decoder.

3. Incorrect configuration in the PTZ function of the DVR.
4. PTZ decoder and DVR protocols do not match.
5. Too much distance between PTZ camera and DVR.

Póliza de Garantía

Qian S.A. de C.V., garantizará este producto en todos sus componentes y mano de obra durante el periodo de 12 meses, contando a partir de la fecha de adquisición contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento durante el uso normal y doméstico de este producto.

Qian S.A. de C.V. garantiza al comprador la ausencia de anomalías de fabricación y funcionamiento incluyendo piezas y componentes del producto o en lo referente a materiales.

1. Esta póliza ampara únicamente productos comercializados por **Qian S.A. de C.V.**, a través de sus distribuidores autorizados dentro de la República Mexicana y los Estados Unidos de América.

2. Para la validación de ésta se deberá presentar el producto defectuoso junto con la presente póliza de garantía completamente llenada y sellada por el distribuidor que realizó la venta o la factura, recibo, o comprobante de compra en el lugar donde se adquirió el producto, o en el Centro de Servicio Nacional.

Producto:	Sello del Distribuidor
Fecha de Compra:	
Modelo:	
Marca: Qian.mx	

3. **Qian S.A. de C.V.** podrá utilizar piezas nuevas, restauradas o usadas en buenas condiciones para reparar o reemplazar cualquier producto, sin costo adicional para el consumidor, siempre y cuando el periodo de garantía estipulado en la presente póliza no se haya terminado.

4. En caso de que el producto no tenga reparación, se generará el cambio por un producto similar o de características superiores.

5. El tiempo de reparación no será mayor de 30 días naturales a partir de la fecha de recepción del producto por parte de **Qian S.A. de C.V.** o en su Centro de Servicio Autorizado.

6. **Qian S.A. de C.V.** cubrirá los gastos de envío requeridos para la presentación del producto dentro de la red de centros de servicio autorizados.

Exclusiones:

Qian S.A. de C.V. no hará válida esta póliza de garantía en los siguientes casos:

- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las

normales.

- Cuando el producto no se hubiese operado de acuerdo al instructivo de uso que lo acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por parte de **Qian S.A. de C.V.**

Para hacer válida la garantía, así como la adquisición de componentes, partes consumibles y accesorios pueden solicitar información en www.qian.mx o dirigirse a cualquier Centro de Servicio Autorizado **Qian S.A. de C.V.**

**Centro de Servicio Autorizado para Garantía:
Qian S.A. de C. V.**


Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A
Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan
Jalisco, México. C.P. 45235
Tel. +52.33.1078.3404


**Centro de Servicio Autorizado para Componentes,
Consumibles y Accesorios:
Qian S.A. de C. V.**


Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A
Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan
Jalisco, México. C.P. 45235
Tel. +52.33.1078.3404


Información Sobre Seguridad

Advertencias en materia de seguridad de Corriente Continua (DC)

 **ADVERTENCIA:** Coloque el Kit 8 Cámaras 8 Canales cerca de una toma de corriente continua. El cable de alimentación de corriente continua es el medio principal de desconexión de su Kit de DVR y cámaras y debe estar siempre al alcance. Conecte el cable de alimentación únicamente a tomas de corriente con conexión a tierra para evitar el riesgo de descarga eléctrica.

 **ADVERTENCIA:** Desconecte siempre el cable de alimentación de corriente continua cuando instale o quite la cubierta del DVR o de las cámaras.

 **ADVERTENCIA:** No ponga en marcha el Kit de 8 Cámaras 8 Canales sin la cubierta del DVR o de las cámaras.

 **ADVERTENCIA:** El usuario no debe realizar ningún tipo de reparación de la fuente de alimentación. Para evitar daños a la fuente de alimentación, confíe su reparación o reemplazo sólo a una persona calificada. El usuario puede efectuar el mantenimiento del resto de los componentes.

CONSUMO	ENTRADA: 12 Vcc
----------------	-----------------

Warranty Policy

Qian S.A. de C.V., will warranty this product in all its parts and workmanship for the period of 12 months, counting from the date of purchase against defects in manufacture and operation during normal and domestic use of this product.

Qian S.A. de C.V. warranty the buyer the absence of manufacturing and operation anomalies including parts and components of the product or in relation to materials.

1. This policy covers only products marketed by **Qian S.A. de C.V.**, through its authorized distributors within the Mexican Republic and United States of America.
2. For the validation of this, the defective product must be presented together with this warranty policy completely filled out and stamped by the distributor that made the sale or the invoice, receipt, or proof of purchase in the place where the product was purchased, or in the National Service Center.

Producto:	Sello del Distribuidor
Fecha de Compra:	
Modelo:	
Marca: Qian.mx	

3. **Qian S.A. de C.V.** may use new parts, refurbished or used in good condition to repair or replace any product at no additional cost to the consumer, as long as the warranty period specified in this policy has not been completed.
4. If the product does not have repair, change a similar product or superior characteristics is generated.
5. The repair time will not exceed 30 calendar days from the date of receipt of the product by **Qian S.A. de C.V.** or its Authorized Service Center.
6. **Qian S.A. de C.V.** will cover shipping costs required for presentation of the product within the network of authorized service centers.

Exclusions:

Qian S.A. de C.V. will not validate this warranty policy in the following cases:

- When the product has been used under normal conditions..
- When the product had not operated according to the instructions of use that accompanies it.
- When the product has been altered or repaired by unauthorized persons

by **Qian S.A. de C.V.**

For warranty purposes, as well as procurement of components, consumable parts and accessories www.qian.mx can request information or contact any Authorized Service Center **Qian S.A. de C.V.**

Centro de Servicio Autorizado para Garantía:

Qian S.A. de C. V.

Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A
Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan
Jalisco, México. C.P. 45235
Tel. +52.33.1078.3404

**Centro de Servicio Autorizado para Componentes,
Consumibles y Accesorios:**

Qian S.A. de C. V.

Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A
Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan
Jalisco, México. C.P. 45235
Tel. +52.33.1078.3404

Information On Security

Warnings regarding the safety of Direct Current (DC)



WARNING: Place the Kit 8 Cameras 8 Channels near a DC outlet. The DC power cord is the primary means of disconnecting your DVR Kit and cameras and should always be within reach. Connect the power cord only to grounded outlets to avoid the risk of electric shock.



WARNING: Always disconnect the DC power cord when installing or removing the DVR or camera cover.



WARNING: Do not operate the 8 Cameras 8 Channels Kit without the cover of the DVR or cameras.



WARNING: The user should not perform any type of repair of the power supply. To avoid damage to the power source, entrust your repair or replacement to only a qualified person. The user can carry out the maintenance of the rest of the components.

CONSUMPTION	INPUT: 12V DC
--------------------	---------------



www.qian.mx