

Manual de Usuario
Software Monitoreo Teléfono Móvil

Solo Para iPhone

Tabla de Contenido

1	RESUMEN	3
1.1	Introducción General.....	3
1.2	Características	3
1.3	Entorno.....	3
2	INSTALLATION SOFTWARE	4
3	OPERACIÓN	9
3.1	Configuración DVR.....	9
3.1.1	Encode (Codifique).....	9
3.1.2	Account (Cuenta).....	10

1 Resumen

1.1 Introducción General

Este manual permite ayudar a instalar y utilizar el software de monitoreo a través de teléfono móvil basado en iPhone

1.2 Características

Este software tiene las siguientes características:

- Permite al teléfono móvil para ver el vídeo en tiempo real.
- Permite la operación Control PTZ.

1.3 Entorno

- iPhone 3G (8G)

2 Installation Software

Por favor, siga los pasos que se indican a continuación para instalar el software.

1) Por favor vaya a la App Store para instalar el software. Ver Figura 2.1.



Figura 2-1

2) Buscar DMSS para encontrar el programa

3) Haga clic en el programa DMSS para iniciar la instalación. Después de la instalación se mostrará la siguiente interface. Ver Figura 2-2.

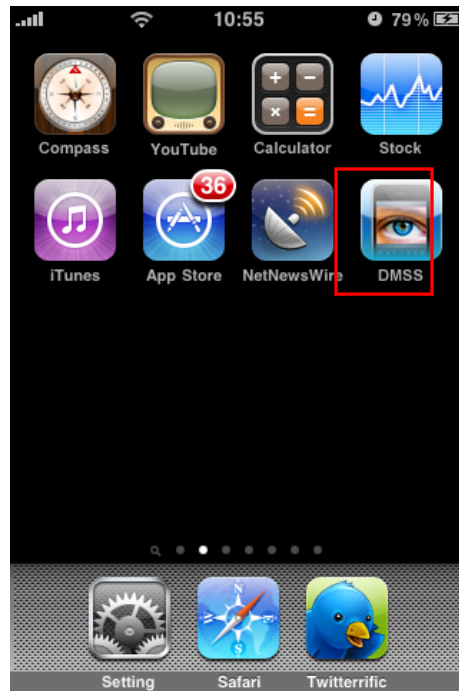


Figura2-2

4) Haga clic en el botónDMSS,la interfase de inicio se muestra a continuación. Ver Figura2-3.



Figura2-3


Por favor refiérase a la siguiente hoja de referencia.

	PTZ Arriba		PTZ Derecha		Zoom in
	Foco +		Apertura +		Canal1
	Canal2		PTZ Abajo		PTZ Izquierda
	Zoom out		Foco -		Aperture -
	Canal3		Canal4		Reproducir/Pausa
	Pantalla Completa/Pantalla Normal		Foto		Configuracion
	Acerca de		SiguienteGrupo de Canales		

IMPORTANTE

La imagen de foto instantánea por defecto es guardado en la carpeta de imagen del teléfono iPhone.

5) Si es la primera vez que se utiliza el programa, o si desea modificar la configuración actual, Haga

clic en el botón  para modificar la configuración. Ver Figura2-4.

- Address: Direccion IP o Nombre de Dominio del DVR
- Port: Puerto del DVR.
- User ID: Nombre de Usuario para conectarse al DVR
- Password: Contraseña del DVR



Figura2-4

6) Haga clic en el icono  para cambiar entre la pantalla normal y pantalla completa. Ver Figura2-5.

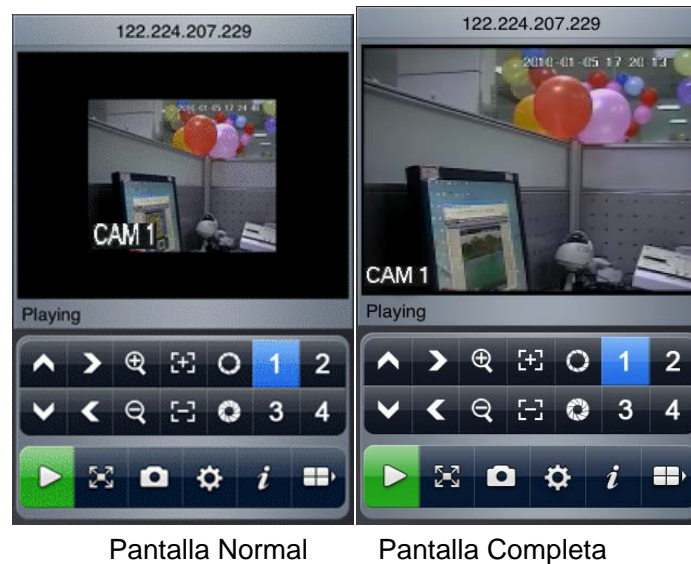


Figura2-5

Cuando gira el iPhone a modo horizontal el sistema cambiará a modo full screen automáticamente. Ver Figura2-6.

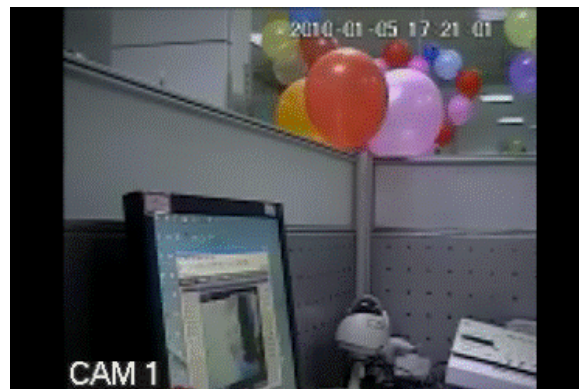


Figura2-6

7) Seleccione el nombre del canal correspondiente, el sistema puede abrir el canal determinado para luego reproducir el video automáticamente. Configuración del sistema por defecto es para visualizar el canal 1 al canal 4. Ver Figura27

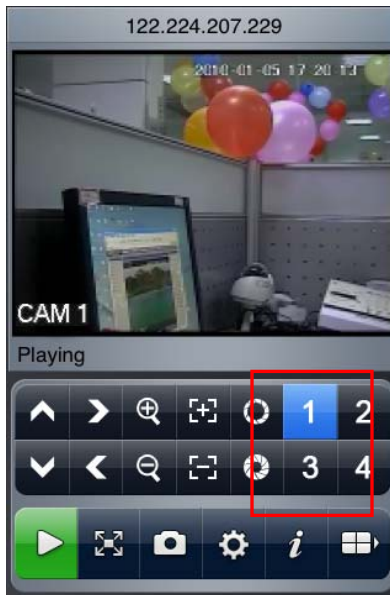



Figura2-7

Haga clic en  para reproducir los siguientes canales (el canal 5 al canal 8). Puede hacer clic nuevamente en este botón para volver a los cuatro anteriores canales (canal1 tal canal 4.).

IMPORTANTE

Configuración del sistema por defecto es mostrar 8 canales una vez iniciado. Es decir, hay dos opciones: canal 1-4 y el canal 5-8. Después de que el dispositivo conectado al iPhone, el sistema puede soportar de 16 canales y 32 canales-de acuerdo a su tipo de dispositivo.

3 Operación

3.1 Configuración DVR

Por favor, configurar la información “**Codifique**” del DVR conectado, para dejar el dispositivo apto para el monitoreo a través del teléfono móvil.

Usted puede ir a la Web del DVR o al DVR local para completar la configuración. En este manual de usuario se introduce la forma de finalizar la configuración en el extremo local.

Nota

En el caso que el monitoreo a través del teléfono móvil no sea la adecuada, el teléfono móvil sólo recibe **extra stream** (no el mainstream) para realizar el monitoreo en tiempo real. Así que, antes de la operación, por favor asegúrese que el DVR permita la función **dual stream**.

3.1.1 Encode (Codifique)

La interfase del codificador se muestra como en la figura 3-1. Para la configuración refiérase a los siguientes puntos:

- Resolución: CIF/QCIF.
- FrameRate: Los valores van desde 5 a 10.
- Tipo Bit rate : CBR
- Bit Rate: 64-256Kb/S

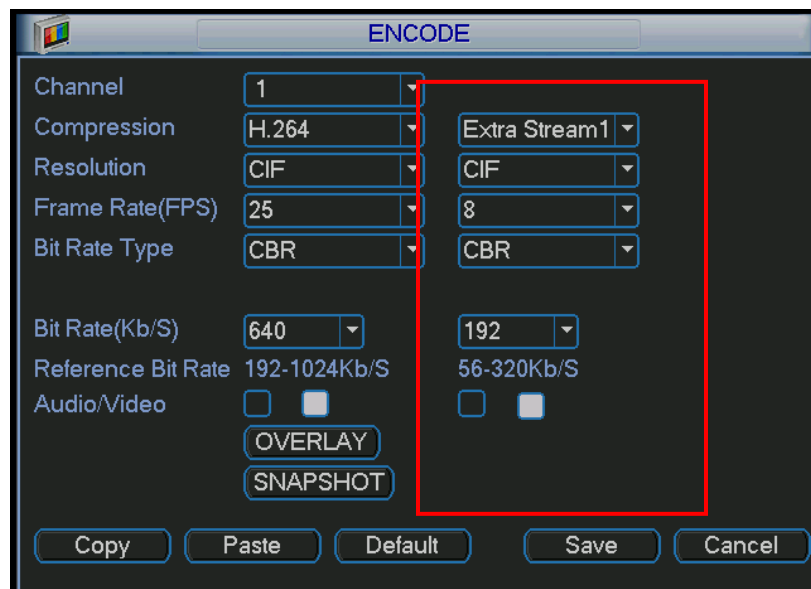


Figure 3-1

Puede ajustar la configuración de acuerdo con el rendimiento de su teléfono móvil y el entorno de red. Usted puede disminuir el **framerate** de vídeo para garantizar la fluidez si la red no es la adecuada.

3.1.2 Account (Cuenta)

Para la cuenta de teléfonos móviles, asegúrese que sea reutilizable (permite múltiples usuarios utilizando la misma cuenta para entrar al mismo tiempo) y tiene derecho para el control de PTZ. A continuación, cuando otros usos de este monitor son comúnmente, puede utilizar el teléfono móvil para controlar y realizar operaciones de control PTZ. Refiérase a la figura 3-2

Add User

Name: ADMIN Reuseable:

Password: ●●●●●● Confirm: ●●●●●●

Memo:

Group: admin

77	Authority
70	<input checked="" type="checkbox"/> RS232
71	<input checked="" type="checkbox"/> NETWORK
72	<input checked="" type="checkbox"/> ALARM
73	<input checked="" type="checkbox"/> DETECT
74	<input checked="" type="checkbox"/> PAN/TILT/ZOOM
75	<input checked="" type="checkbox"/> DISPLAY
76	<input checked="" type="checkbox"/> DEFAULT

Page Up Page Down Fn Enable/Disable Authority

Save Cancel

Figura 3-2