

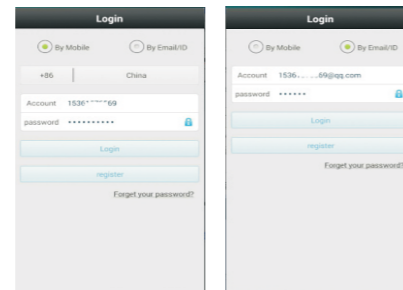


Manual de usuario de cámara IP

1. Descargue la APP "iEye", Instálela y regístrese

Item	Android	IOS
Escanee el código QR		
Descargue Website	Google Play iEye	Appstore iEye
	http://www.ihomeapp.cn/	

Registre una cuenta por número telefónico o e-mail.



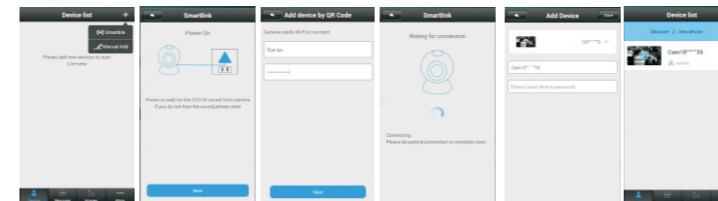
2. Agregue o borre un nuevo dispositivo

1. Agregue un nuevo dispositivo por Smartlink

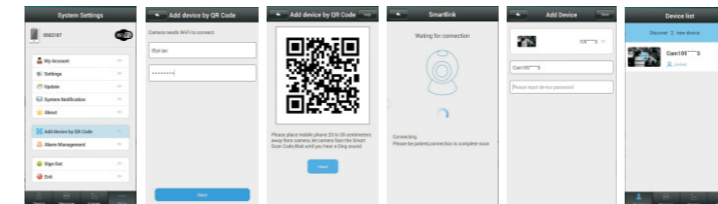
Pulse **+** para agregar un nuevo dispositivo. **Smartlink** ayuda a los novatos a conectar la cámara WIFI fácilmente. Encienda la cámara, entre WIFI SSID y contraseña (el mismo WIFI al que conecta su smartphone). Espere por la conexión.

Luego de escuchar el sonido ding de la cámara, el indicador de red se enciende. La cámara se conectó al WIFI exitosamente. Pongale el nombre que guste a la cámara, por ejemplo "Cam109XXX5", ingrese la clave "123456" (por defecto). Pulse **Save**. La cámara está en línea

1



2. Agregue un nuevo dispositivo por el código QR. Más -> Agregue cámara por código QR -> Ingrese WIFI SSID y contraseña -> Luego, un código QR emerge, escanee el código QR con el lente de la cámara -> Escuche y espere por la conexión -> Conectado (el indicador de RED se enciende), ingrese la contraseña de la cámara (123456 por defecto) -> Guarde el dispositivo -> Está en línea

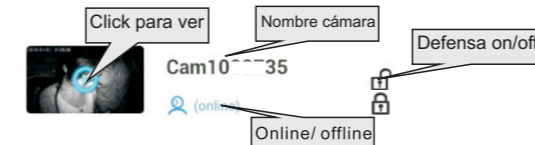


3) Agregue manualmente Esto se usa para agregar una nueva cámara que ya se encuentra en línea (solo para las cámaras que ya han sido conectadas a WIFI y conoce la ID y contraseña de la misma)

4) Borrar un dispositivo Android----Pulse sostenidamente la cámara que desea borrar, Un aviso emerge, pulse OK.

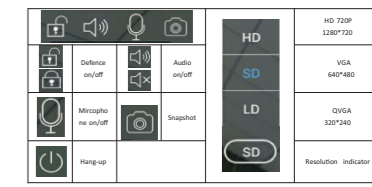
IOS-----Seleccione la cámara, deslice hacia la izquierda para borrar.

3. Vista en Vivo y ajustes

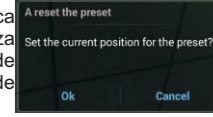


2

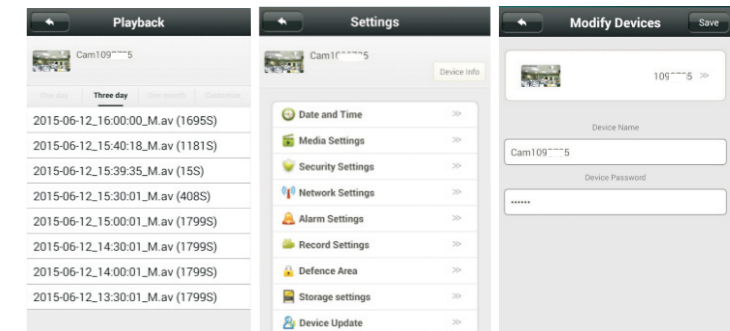
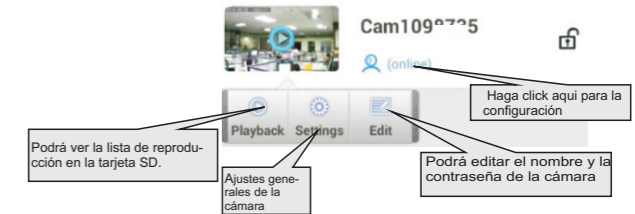
Haga Click para ver en Vivo



Atención: Colocar en preset es una función muy práctica [NO rote la cabeza de la cámara a mano]. Gire la cabeza de la cámara en la app del teléfono para ubicarla donde desee, luego pulse el botón 1, pulse OK. La cámara puede soportar 5 posiciones prefijadas.



4. Ajustes generales



3

Ajustes Generales			
<p>Date and Time Fecha y Hora</p> <p>Seleccione la fecha y hora, pulse "Aplicar"</p> <p>Atención: la hora incorrecta puede afectar la función de grabado.</p>	<p>Media Settings Ajustes Multimedia</p>	<p>Security Settings Ajustes de Seguridad</p> <p>Cambie la clave del administrador, Fije la clave de la visita (permite solo ver, escuchar y hablar o ver grabaciones)</p>	<p>Network Settings Ajustes de Red</p>

5. Ajustes de Alarma

1) Area de Defensa

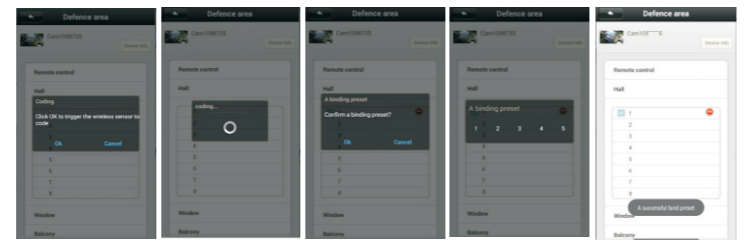
Programar con otros detectores de alarma

La cámara puede soportar como máximo.64 canales de detectores de alarma inalámbricos. Todos los detectores externos deben programar el código con la cámara antes de su uso normal.

Por ejemplo, para configurar un sensor de la puerta como la primera detección de la sala, elegir la sala, hacer click en el botón "1", pulse "OK" el código. Activar el sensor de la puerta, la cámara recuerda el código y la programación se realiza correctamente. Hay un azul a la izquierda del botón "1".

El binding prefijado se puede hacer aquí. Pulse el botón "OK" y coloque el sensor de la puerta en la posición 1. Esto significa que el sensor de la puerta está configurado para estar en la posición 1 prefijado.

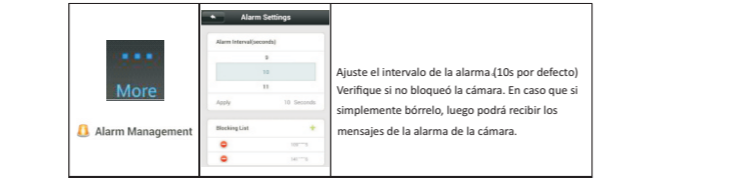
4



2) Ajustes de Alarma 3) Ajustes de notificación de Alarma



4) Si la notificación se ajusta correctamente pero no se recibe mensaje de la alarma, verifique lo siguiente:



5

6. Ajustes de Grabación

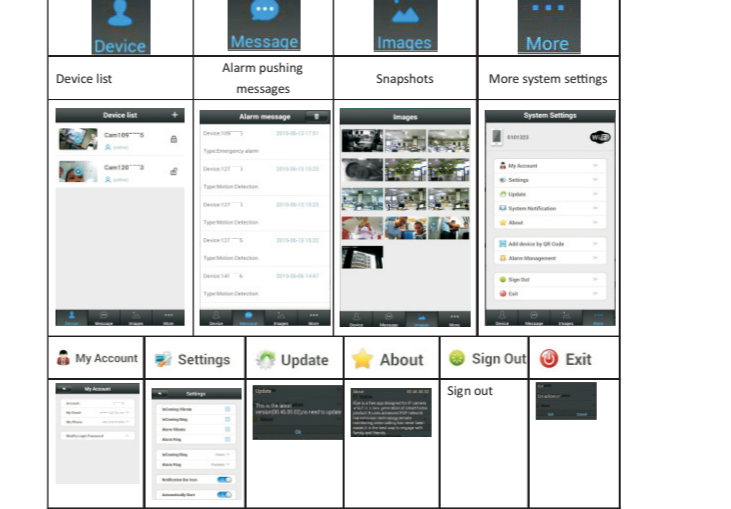
Conecte la tarjeta SD cuando la cámara está apagada. Normalmente la tarjeta SD tiene capacidad 8-32GB, máximo de 128 GB (Si la capacidad de la tarjeta SD está por encima de 32 GB, formatee la tarjeta SD en la PC como FAT32). Tarjeta SD insertada y en funcionamiento ---- las luces de la grabación se enciende. Grabación ----- el indicador de grabación parpadea.



7. Actualización del dispositivo



8. APP Functions



6

9. Preguntas frecuentes

- 1) No encuentro la cámara en algunos LAN? Asegúrese que el teléfono y la cámara están conectados al mismo router.
- 2) La cámara no puede grabar? Formatee la tarjeta SD en la APP del teléfono o extraiga la tarjeta SD y formateela en el de PC: Después enchufe la tarjeta SD. Si el indicador de grabación está apagado, significa que hay algo malo con la propia tarjeta SD. Apague la cámara cuando enchufe o saque la tarjeta SD.
- 3) El escaneo de código QR no funciona? Compruebe si la cámara se enfrenta directamente al código QR, y luego coloque el teléfono.
- 4) Lista de cámaras se muestra fuera de línea? Compruebe si la cámara está conectada correctamente a la red. La cámara debe conectarse al router, no directamente al módem.
- 5) Lista de cámaras muestra En primer lugar comprobar si el indicador de red está encendido. Si no, significa que la cámara no está conectada a la red. En segundo lugar comprobar si se introduce la contraseña correcta.
- 6) Olvide la contraseña de la cámara? Hay un agujero de reinicio en la parte inferior de la cámara. Restablece la cámara, la cámara restaura la contraseña por defecto "123456".
- 7) La APP del teléfono móvil "IEye" y CMS en PC que no pueden acceder a la cámara al mismo tiempo? Una cuenta de APP puede ser utilizado por un solo usuario a la vez. Registre más cuentas para múltiples usuarios.
- 8) No puede recibir correos electrónicos de alarma? Compruebe si los correos electrónicos están en la carpeta de correo no deseado.

7