

Para Android

Manual usuario

series B/L/H/M

REV1.1

Agosto 2013

Wansview.com.es

1. iSmartView Sumario

iSmartView (para Android) es software basado en el sistema Android, utilizable en dispositivos móviles, teléfonos, tablets,... Es compatible con Android 2.3 y 4.0. Esta aplicación tiene las siguientes funciones:

- Compatible con la serie de cámaras Wansview B/L/H/M
- Utilizable para ver video, escuchar sonido, hablar, mover el objetivo de la cámara, y captura de imágenes
- Puede utilizarse para buscar dispositivos en local
- Compatible con direcciones DDNS
- Permite editar y manejar el dispositivo

2. Obtener el software

- Puede encontrar la aplicación "iSmartView" en el CD incluido o la web del fabricante
- También puede descargar la aplicación del Google Play

3. Instalación

Descargue la aplicación en su móvil e instalela. Tras finalizar la instalación se mostrará el icono



Importante: Compruebe finalizar la instalación de su cámara ip localmente o remotamente antes de configurar su dispositivo movil con iSmartView.

4. Funcionamiento

- 1. Haga clic en el icono iSmartView para iniciar la aplicación, tras ello mostrará la imagen 2
- 2. Añada su dispositivo, a la pregunta de "Are you sure to add camera" (Esta seguro desea añadir la cámara) como imagen 3



Existen dos formas de añadir dispositivos. Añadir manualmente o buscar automáticamente

☆ Añadir dispositivo manualmente siga los pasos como aparece en el ejemplo de imagen 4

- a) Seleccione el modelo correcto del producto desea añadir
- b) Host: Introduzca dirección DDNS o IP local de su cámara
- c) Port: introduzca el puerto http de la cámara
- d) User: introduzca nombre usuario para acceder a la cámara
- e) Pwd: introduzca contraseña de acceso a cámara
- f) Alias: introduzca nombre de la cámara





- 🖈 Buscar y añadir dispositivo automáticamente, como muestra ejemplo imagen 5
 - a) Clic Spara que busque las cámaras instaladas en su misma red local a la que este conectado iSmartView
 - b) Seleccione la cámara desea añadir. Se mostrara como imagen 6, haga clic en el botón in par la instalación con éxito como muestra imagen 7

para finalizar

c) Haga clic en el botón 🥐 para mostrar un cuadro de ayuda

	다		Edit Device		iSmartView V1.0.4			
	ismani View Refresh	Device			192.168.0.115			
		Series:	H&M series	-	192.168.0.103	63		
	192.168.0.113 B	Host	192.168.0.115		online			
	192.168.0.104 L	Port:	10536		192.168.0.113 online	8		
	192.168.0.104 L	User:	admin		192.168.0.104 online	8		
	192.168.0.103 нвм							
	192.168.0.115 H&M	Pwd:		_				
	←		Advanced settings setting			? 0		
	0		0		0			
	Imagen 5		Imagen 6		Imagen 7			
3.	Manejo de la aplicación							
	a) Estos botones	<u>†</u>	de la venta	ana 7 signi	fican: editar,	añadir, rep	roducir, borr	ar, ayuda y

salir

b) Función añadir: para añadir automáticamente dispositivos detectados en su red.

- 4. Función de reproducción:
 - Seleccione la cámara desea visualizar y haga clic en el botón 🕨 para mostrarla como imagen 8. Puede ver un a) máximo de 4 cámaras al mismo tiempo MJPEG. En H.264 solo puede ver una cámara a la vez

Imagen 8

b) Haga clic en la imagen y podrá ver los siguientes iconos. Puede hacer si su cámara lo permite un movimiento de la imagen, capturas de pantalla, hablar.



5. Configuración avanzada



a) Configuración de stream (para series H y M)

Permite acceder mediante la segunda y tercera configuración de video en stream. Debido a la resolución de la serie H y M, son diferentes puede seleccionar diferentes streams para acceder a ella

Truco:

Es necesario esperar 5 segundos para obtener la información del stream de su dispositivo para la serie H/M. Si se obtiene por defecto utilizará el tercer stream

b) Giro de imagen

Permite imagen espejo horizontal y vertical y ambas a la vez