

Manual de usuario

PIXPRO SP360

(Versión para dispositivo inteligente)

Para

KODAK PIXPRO SP360 Action Cam

Antes de Iniciar

Declaración de Conformidad

Parte Responsable: JK Imaging Ltd.

Dirección: JK Imaging Ltd., 17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248 USA

JK Imaging Europe, 71 Clarendon Road, Watford, WD17 1DS, UK

Sitio Web de la compañía: http://kodakpixpro.com

Acerca de este manual

JK Imaging Ltd. se reserva todos los derechos sobre este manual. Ninguna parte de este manual publicado puede ser reproducida, retransmitida, transcrita, almacenada en un sistema de recuperación o traducida a ningún lenguaje o lenguaje de computación, en ninguna forma, y por ningún medio, sin el previo permiso escrito de JK Imaging Ltd..

- Todas las marcas mencionadas en este manual se utilizan con propósitos de identificación únicamente, y son propiedad de sus respectivos dueños.
- Este manual le presentará cómo funciona este sistema de PIXPRO SP360. Se han tomado todos los recaudos para asegurar que los contenidos de este manual sean adecuados. Sin embargo, JK Imaging Ltd. se reserva el derecho de hacer cambios sin aviso previo.
- 🔲 A lo largo de este manual se han empleado los siguientes símbolos para ayudarlo a ubicar la información rápidamente y fácilmente:



Indica información útil.



Indica presionar detenidamente un punto determinado.



Indica pulsar un punto determinado.

Matters needing attention

- El sistema operativo de su dispositivo inteligente debe ser iOS 7 o más reciente o Android 4.2 o más reciente. iPad mini1 / iPad 2 / iPhone 4s y modelos anteriores (cualquier versión del sistema) no admiten esta aplicación.
- No lo utilice en lugares que tengan campos magnéticos de alta intensidad, interferencias electrostáticas o de ondas eléctricas (por ejemplo, cerca de un horno de microondas), ya que podría causar fallas en la recepción de las señales.
- Por favor, no utilice la función de conexión Wi-Fi en un avión.
- Al usar la conexión Wi-Fi, la cámara y el dispositivo inteligente solo pueden conectarse entre sí en relación de uno a uno. Por favor mantenga la cámara dentro de una distancia de 10 metros (32.8 pies) sin interferencias que bloqueen la señal.
- Cuando el dispositivo inteligente determina que el sistema no posee memoria, la aplicación no funcionará correctamente. Libere memoria en el dispositivo inteligente.
- Actualizaremos la App de vez en cuando. Algunas nuevas funciones requieren que actualice mediante sincronización la versión del firmware de la cámara para garantizar la estabilidad del sistema. Por favor, ponga atención al aviso de la App.

Contenido

Antes de Iniciar	1
Contenido	3
Conecte el dispositivo inteligente	5
Descargue e instale la aplicación	5
Establezca una conexión	6
Conexiones Wi-Fi (Sistema iOS y sistema Android)	6
Conexiones NFC (Sistema Android)	6
Método de operación de App	8
Función de servicio de posicionamiento	8
Visor remoto	
Interfaz del visor remoto	8
Configuración de parámetros	10
Modo de disparo	10
Modo ampliado	11
Modo Vista	12
Sensor Del Nivel	13
Ajustes del EV	13

Balance de blancos	14
Menú	15
Método de disparo	22
Disparo	22
Grabación de vídeo	23
Reproducción	24
Cambio del Modo de Visor Remoto y del Modo de Reproducción	24
Cambio de la Reproducción de la Cámara y de Indice del Dispositivo Inteligente	25
Descripción de las Iconos del Modo Reproducir	26
Reproducción individual	26
Reproducción de índice	27
Descripción de las Funciones del Modo Reproducir	28
Gestos en el modo de reproducción	28
Rotar (Modo de reproducción individual en el dispositivo inteligente)	28
Seleccione uno o más archivos (Modo de reproducción de índice en la cámara y dispositivo inteligente)	29
Descargar 🛂 (Modo de reproducción de índice y reproducción individual en la cámara)	31
Compartir <	33
Borrar 🗓	34
Reproduzca el vídeo D (Modo de reproducción individual en la cámara y el dispositivo inteligente)	36
Menú = (Modo de reproducción de índice en la cámara y el dispositivo inteligente)	37

Conecte el dispositivo inteligente

Descargue e instale la aplicación

Descargue un paquete de instalación dedicada desde la tienda de aplicaciones (Nombre de la App: PIXPRO SP360) 📋 y después instale.

Sistema Android Soogle play



Para dispositivos Android, busque y descargue la aplicación "PIXPRO SP360" en Google Play, e instálela siguiendo las instrucciones de la interfaz.



https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jkimaging.pixproremoteviewer

Sistema iOS

Para dispositivos Apple, busque y descargue la aplicación "PIXPRO SP360" en App Store, e instálela siguiendo las instrucciones de la interfaz.



https://itunes.apple.com/us/app/pixpro-remote-viewer/id833154167?mt=8

Tras instalarla con éxito, este icono aparecerá en la pantalla del dispositivo inteligente.

Establezca una conexión

>1 Conexiones Wi-Fi (Sistema iOS y sistema Android)

1. Cámara: Verifique el SSID (Service Set Identifier) (PIXPRO-SP360_XXXX) y la contraseña (contraseña inicial:

12345678) indicados en la etiqueta del compartimiento de la batería de la cámara. En la interfaz principal,

presione el botón para cambiar al modo Wi-Fi.

2. Dispositivo inteligente: Habilite el modo Wi-Fi y automáticamente buscará los puntos de acceso más cercanos. Seleccione el SSID

de la cámara (PIXPRO-SP360_XXXX) e introduzca la contraseña.

Para optimizar el desempeño del Wi-Fi, por favor cierre otros programas innecesarios que se estén ejecutando en el dispositivo inteligente.

Para un dispositivo inteligente con el sistema Android, puede pulsar directamente el ícono de la App para ingresar a la pantalla "Seleccionar dispositivo de conexión". Seleccione el nombre del SSID de la cámara a conectar, ingrese una contraseña de 8 dígitos y pulse "Conectar".

2 Conexiones NFC (Sistema Android)

- 1. Habilite el modo NFC en su dispositivo inteligente.
- 2. Utilice su dispositivo inteligente para tocar ligeramente la marca NFC en la cámara; si el dispositivo inteligente produce un tono de aviso o vibración, significa que la conexión se ha efectuado con éxito.
- 3. La App se abrirá automáticamente en su dispositivo inteligente.
- La característica NFC solo estará disponible cuando la pantalla de su dispositivo inteligente esté desbloqueada.
- Después de conectar con éxito su dispositivo inteligente con una cámara, si utiliza una cámara diferente para tocar el mismo dispositivo inteligente, la conexión previa será remplazada.



Si la conexión falla, pulse 🕤 para intentar reconectar.





Cuando es necesario conectarse a la cámara o cuando no es posible conectarse a la cámara, pulse el icono en la pantalla del dispositivo inteligente para ejecutar las operaciones relacionadas bajo el modo de reproducción del dispositivo inteligente.

Método de operación de App

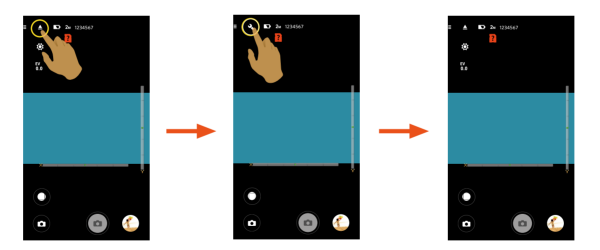
Función de servicio de posicionamiento

Al estar conectada correctamente, puede pulsar el icono de la aplicación (para iniciarla. Habilite la función GPS en el dispositivo inteligente siguiendo las indicaciones de la interfaz. La aplicación PIXPRO SP360 puede grabar la ubicación GPS en los archivos de imagen. Esta función no está disponible para los archivos de vídeo.

Visor remoto

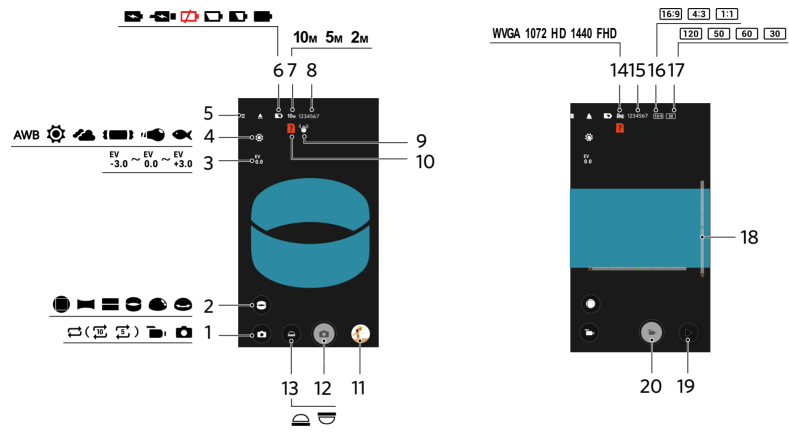
>1 Interfaz del visor remoto

En el interfaz del visor remoto, pulse los iconos 📤 , valor de EV, balance de blancos para ocultar, y pulse 🔦 para restaurar la visualización.



Interfaz del disparo

Interfaz del vídeo

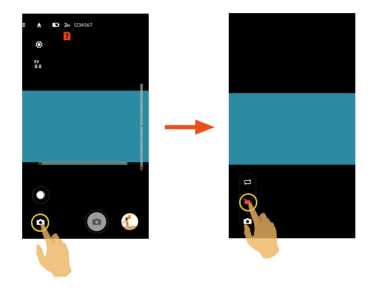


1	Modo de disparo	6	Estado de la batería	11	Revisar	16	Relación de píxeles
2	Modo ampliado	7	Tamaño	12	Obturador	17	Cuadros por segundo
3	Compensación de exposición	8	Cantidad de fotos que pueden tomarse	13	Modo Vista	18	Sensor Del Nivel
4	Balance de blancos	9	EIS	14	Tamaño Película	19	Reproducción
5	Menú	10	No hay una tarjeta de memoria en la cámara	15	Tiempo disponible para grabación de vídeo	20	Inicie la grabación de vídeo 🕒 / Detener la grabación 💽

>2 Configuración de parámetros

Modo de disparo

Pulse el icono de Modo de disparo para ingresar a la pantalla de selección del modo. Pulse cualquiera de las opciones para confirmar la selección.



Grabación Bucle 🛱

La grabación en bucle permite la grabación de segmentos independientes de películas de acuerdo con la duración de tiempo seleccionada desde el principio de la grabación. El producto grabará películas de forma continua de la duración seleccionada hasta que el botón de grabación sea presionado para finalizar la grabación. Cuando la tarjeta de memoria esté llena, el producto sobrescribirá los archivos guardados empezando desde la primera película en forma cíclica.



La función pueden activarse cuando se encuentre insertada una tarjeta de memoria en la cámara.

Modo de película

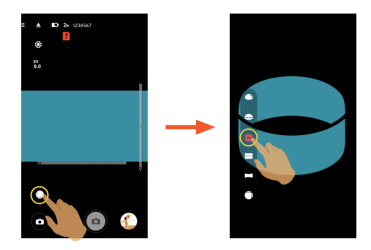
Permite la grabación de vídeos.

Modo automático

Permite la toma de fotos.

Modo ampliado

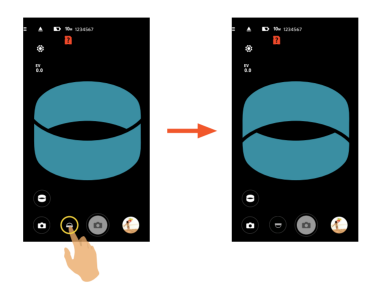
Seleccione de entre diferentes efectos de visualización.



Tipo	Icono	Modo	Métodos de funcionamiento (movimiento a través del deslizamiento del dedo)							
Frente		Frente	-							
		Mover a la izquierda / derecha								
Seg		Seg	Mover arriba / abajo (Ampliar imagen), mover a la izquierda / derecha							
Global Anillo Voltear hacia arriba / abajo, mover a la izquierda / derecha		Voltear hacia arriba / abajo, mover a la izquierda / derecha								
Magic flat		Magic flat	Mover arriba / abajo , mover a la izquierda / derecha							
Domo Voltear hacia arriba /			Voltear hacia arriba / abajo, mover a la izquierda / derecha							

Modo Vista

Seleccione el icono de acuerdo con la dirección de la lente de la cámara, para que la imagen se visualice en dirección vertical.



Icono	Modo	Descripción
<u></u>	Arriba	Significa que la imagen se visualizará en dirección vertical cuando la lente mire hacia adelante.
₽	Abajo	Significa que la imagen se visualizará en dirección vertical cuando la lente mire hacia abajo.

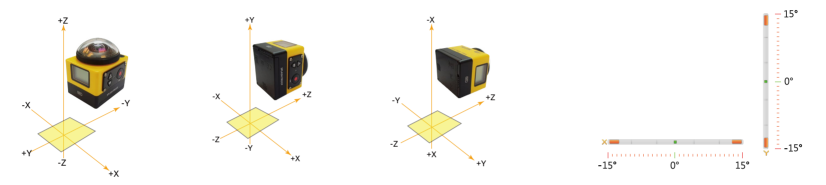


En el modo frente, esta función no se muestra.

Sensor Del Nivel

Permite detectar la horizontalidad de la cámara.

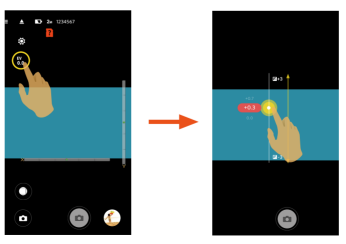
Las líneas horizontal y vertical representan dos direcciones paralelas al nivel del mar, mientras que los ejes x, y y z representan los tres ejes del sensor del nivel. Configure el centro de la línea horizontal y el centro de la línea vertical como puntos base. Hay 15 seccion en ambos lados hacia arriba y hacia abajo desde el punto base para la línea vertical, y 15 secciones en ambos lados, izquierda y derecha desde el punto base para la línea horizontal. Cada seccion representa una inclinación de 1°. Cuando el ángulo de inclinación es mayor a 50°, las direcciones axiales correspondientes a las líneas horizontal y vertical cambiarán.



Ajustes del EV

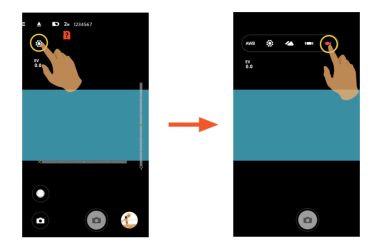
Para ajustar el brillo de las pantalla del visor. Aplicables a condiciones con grandes diferencias de contraste entre el objeto y el fondo.

El valor de EV pueden ajustarse deslizando un dedo hacia arriba o hacia abajo.



Balance de blancos

El Modo WB permite al usuario ajustar la temperatura de color bajo diferentes fuentes de luz, a fin de confirmar que el color pueda ser presentado correctamente.

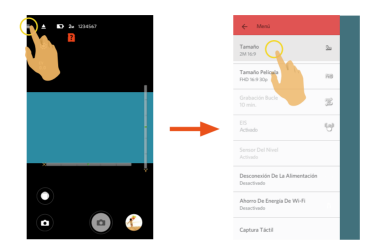


Hay 5 opciones:

- **AWB** AWB
- Día
- Nublado
- **1** Fluorescente
- Subacuático

Menú

Pulse para mostrar un menú de configuración. Pulse los elementos del menú a configurar para ingresar a la pantalla de opciones del elemento. Pulse Opciones para regresar a la pantalla del menú. Pulse para regresar a la pantalla del visor remoto.



Tamaño

Configura la resolución de la foto.

Hay 3 opciones:

•	10м	10M 1:1	3264 X 3264
	IUIVI	10111111	3207 A 3207

• **5**M 5M 2592 X 1944

• **2**_M 2M 16:9 1920 X 1080

Tamaño Película

Configura la resolución del vídeo.

Hay 9 opciones:

- **FHD** FHD 16:9 30p (1920 X 1080)
- **1440** 1440x1440 1:1 30p
- **HD** 1280x960 4:3 50p
- **HD** 1280x960 4:3 30p
- **HD** 1280x720 16:9 60p
- **HD** 1280x720 16:9 30p
- **1072** 1072x1072 1:1 30p
- WVGA 848x480 16:9 60p
- **WVGA** 848x480 16:9 120p
- Cuando se graba en alta resolución de píxeles durante largos períodos de tiempo, es posible que la cámara se caliente. Esto no indica un mal funcionamiento de la cámara. Por favor, apague hasta que la temperatura haya descendido, y a continuación empiece a usar.
- Seleccione 120 fps como los cuadros por segundo del tamaño de la película para tomar vídeo de alta velocidad. La cámara toma películas a velocidad ultra alta y las reproduce a la velocidad normal de 30 fps, para capturar momentos no detectables fácilmente.
 - ① El sonido no puede grabarse.
 - 2) Que no es compatible con la estabilización de imagen electrónica (EIS).
 - ③ El tiempo máximo de grabación es de 60 segundos; cuando se alcanzan los 60 segundos, el producto deja de grabar automáticamente.

Grabación Bucle

Configura el período de tiempo para la grabación en bucle.

Hay 2 opciones:

- 5 min. (5)
- 10 min. (10)

EIS

Permite ajustar el interruptor del estabilizador de imagen electrónico.

Hay 2 opciones:

- Desactivado
- Activado (((山)))



EIS (Estabilizador de imagen electrónico) solo es opcional en el tamaño de 1072 x 1072 1:1 30p.

Sensor Del Nivel

Permite ajustar el sensor de nivel.

Hay 2 opciones:

- Activado
- Desactivado

Esta función solo se activa en el modo de despliegue frontal ().

Desconexión De La Alimentación

Cuando esta función está habilitada, si no se realizan acciones dentro de un período determinado de tiempo (excepto al estar grabando), el producto se apagará de forma automática.

Hay 3 opciones:

- Desactivado
- 5 min.
- 10 min.

Ahorro De Energía De Wi-Fi

El Wi-Fi se desconectará automáticamente si no se toca la pantalla del dispositivo inteligente dentro de los tres minutos después de iniciar la grabación. Sin embargo, la cámara continuará grabando.

Hay 2 opciones:

- Activado
- Desactivado

Captura Táctil

Pulse sobre la pantalla para disparar dentro de un rango no funcional.

Hay 2 opciones:

- Activado
- Desactivado

Formatear SD (DSC)

Elimina todos los datos almacenados en el producto o la tarjeta de memoria.

Hay 2 opciones:

- FORMATO
- CANCELAR

Restablecer

Permite restablecer la configuración (excepto para Fecha y hora, SSID y contraseña de punto de acceso inalámbrico, UID y contraseña en la "supervisión remota") para recuperar toda la configuración del producto a los valores de fábrica.

Hay 2 opciones:

- RESTABLECER
- CANCELAR



Después de restablecer, la cámara se apagará automáticamente.

Cambiar Contraseña

Cambia la contraseña de la conexión Wi-Fi.

Introduzca la contraseña anterior siguiendo las indicaciones en la pantalla, y después introduzca la nueva contraseña dos veces. Finalmente pulse "Actualización".

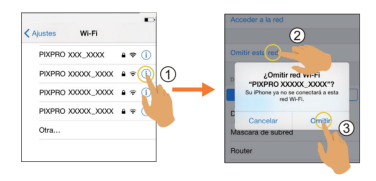


Si olvida la contraseña para la conexión Wi-Fi, puede utilizar la función de restablecer para restaurarla (contraseña inicial: 12345678).



Después de modificar la contraseña de Wi-Fi, por favor, tiene que poner una contraseña de nuevo en el equipo de inteligencia. Algunos equipos tienen función de usar automáticamente la contraseña anterior, por favor, primero elimina la anterior manualmente antes de conectarse (la forma de operación se diferencia según el modelo del equipo, por favor, toma su Manual del Equipo de Inteligencia como estándar).

Sistema iOS



Sistema Android



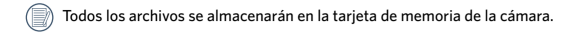
Acerca De

- Muestra la versión actual de la aplicación.
- Ver la versión del firmware de la cámara en el estado de la conexión de la App.
- Pulse el sitio web oficial en la interfaz para visitar el sitio web y obtener información adicional.

Menú que se puede ajustar dentro de cada modo: (O: opcional X: no opcional)

Modo	Modo						
Menús		- /		- /			
Compensación de exposición	Х	X	0	0	0	0	
Balance de blancos	0	0	0	0	0	0	
Modo ampliado	0	0	0	0	0	0	
Modo vista	Х	0	Х	0	Х	0	
Tamaño	0	0	0	0	0	0	
Grabación bucle	0	0	Х	X	Х	Х	
EIS	Х	O (1072x1072 1:1 30p)	Х	O (1072x1072 1:1 30p)	Х	O (1072x1072 1:1 30p)	
Sensor del nivel	0	X	0	X	0	Х	
Desconexión de la alimentación	0	0	0	0	0	0	
Ahorro de energía de Wi-Fi	0	0	0	0	0	0	
Captura táctil	Χ	X	Х	X	0	0	

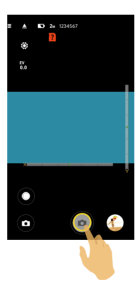
>3 Método de disparo





Disparo

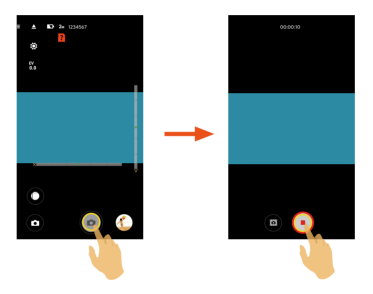
- 1. Alinee el lente de la cámara con el objeto a capturar y confirme viéndolo en la pantalla del dispositivo inteligente.
- 2. Seleccione otros iconos en la interfaz para ajustar los parámetros correspondientes.
- 3. Pulsar para tomar una foto.



Grabación de vídeo

Pulse el icono de Modo de captura en la pantalla de disparo para ingresar a la pantalla de Selección de modo, y pulse sobre para ingresar a la pantalla de grabación de vídeo

- 1. Seleccione otros iconos en la interfaz para ajustar los parámetros correspondientes.
- 2. Pulse para iniciar la grabación y pulse para detenerla.



En el proceso de grabación de videos, pulse para disparar sin afectar la grabación de videos.

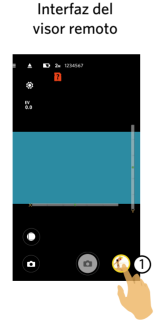
Reproducción

Hay dos modos para la reproducción: •. Reproducción individual (película / foto)

•. Reproducción de índice (cámara / dispositivo inteligente)

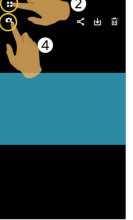
>1 Cambio del Modo de Visor Remoto y del Modo de Reproducción

- 1. Pulse la vista previa e ingrese a la interfaz de reproducción individual de la cámara.
- 2. Pulse **p**ara ingresar a la interfaz de reproducción de índice.
- 3. Pulse cualquier miniatura para ingresar a la interfaz de reproducción individual.
- 4. Pulse para ingresar a la interfaz del visor remoto.

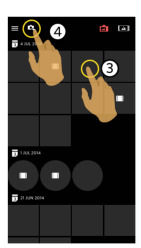




Interfaz de



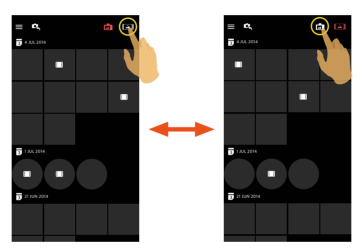
Interfaz de reproducción de índice



>2 Cambio de la Reproducción de la Cámara y de Indice del Dispositivo Inteligente

- 1. En la interfaz de reproducción del índice de la cámara, pulse para ingresar a la interfaz de reproducción de índice del dispositivo inteligente.
- 2. En la interfaz de reproducción de índice del dispositivo inteligente, pulse a para ingresar a la interfaz de reproducción de índice de la cámara.





- En la interfaz de reproducción de índice del dispositivo inteligente, pulse una miniatura para ingresar a la interfaz de reproducción individual del dispositivo inteligente.
- En la interfaz de reproducción de índice de la cámara, pulse una miniatura para ingresar a la interfaz de reproducción individual de la cámara.

>3 Descripción de las Iconos del Modo Reproducir

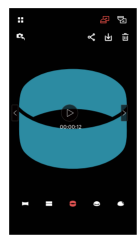
Reproducción individual

Cámara

Interfaz de reproducción de fotografías



Interfaz de reproducción de vídeo



Dispositivo inteligente

Interfaz de reproducción de fotografías



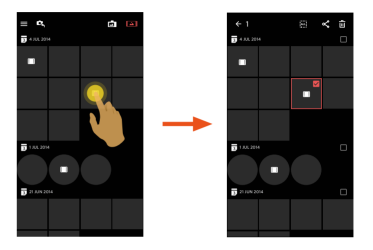
Interfaz de reproducción de vídeo



Foto o video	::	Accede al reproducción de índice		Ingreso en el modo de fotografías o videos
	⋖	Compartir este archivo a las redes sociales	$\overline{\mathbf{\xi}}$	Descarga el archivo actual al dispositivo inteligente
	宣	Elimina el archivo actual	€.	Rota la foto
	\triangleright	Reproduzca el vídeo		
	(Cambio a la fotografía o video anterior	>	Cambio a la siguiente fotografía o video
Foto o		La imagen se visualiza en dirección erguida	₽	La imagen se visualiza en dirección invertida
video esférico		Panorama		Seg
esierico		Anillo		Magic flat
		Domo		

Reproducción de índice

Dispositivo inteligente



=	Menú	←	Permite regresar al nivel anterior de la interfaz
D,	Ingreso en el modo de fotografías o videos	ALL	Para seleccionar todos los archivos
≪	Compartir archivos en las redes sociales	4	Descarga los archivos de la cámara hacia el dispositivo inteligente
û	Selecciona múltiples archivos a eliminar	::	Archivo de vídeo

4 Descripción de las Funciones del Modo Reproducir

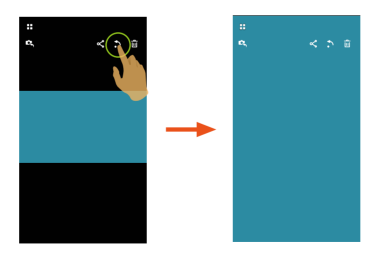
Gestos en el modo de reproducción

- 1. Oculta / muestra los iconos: Un pulso en la foto o el vídeo.
- 2. Acercamiento la foto o el vídeo (excepto en vídeos cuadrados): Pulse rápidamente sobre la foto o el vídeo dos veces para ampliar la foto o el vídeo, o use dos dedos aparte para acercar la foto o el vídeo.
 - Alejamiento la foto o el vídeo (excepto en vídeos cuadrados): Vuelva a pulsar rápidamente sobre la foto o el vídeo y se restaurará a su tamaño original, o use dos dedos juntos para reducir la foto o el vídeo.
- 3. Exploración de los archivos anteriores/siguientes: Pulse < / > con un dedo (para los archivos esférico) o deslice alrededor con un dedo (para los archivos frente).
- 4. Desplazarse de la foto: Deslizando un dedo para desplazarse alrededor de la foto.

Rotar ^ (Modo de reproducción individual en el dispositivo inteligente)

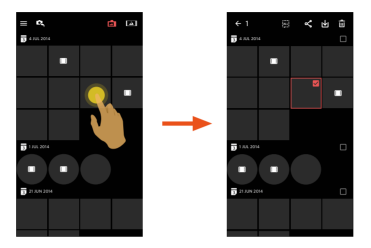
Rota la foto a 90° (Únicamente para foto Frente).

Pulse para rotar la foto a 90°.

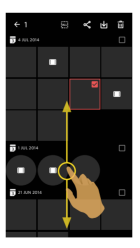


Seleccione uno o más archivos (Modo de reproducción de índice en la cámara y dispositivo inteligente)

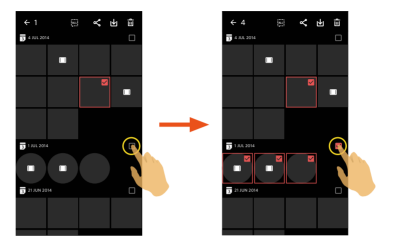
1. Pulse detenidamente un archivo miniatura para ingresar a la pantalla de selección múltiple.



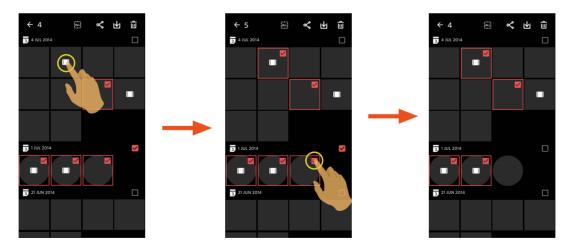
2. Visualice archivos antes y después al deslizar un dedo hacia arriba o hacia debajo de la pantalla.



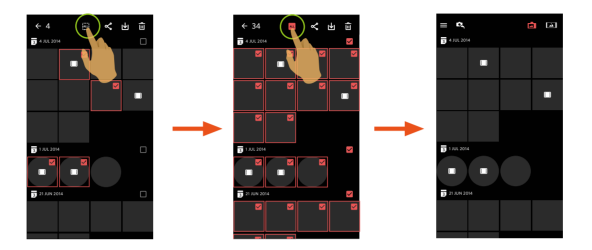
- 3. Seleccione uno o más archivos.
 - 3.1 Pulse después de la carpeta de fechas () para seleccionar todos los archivos bajo la carpeta de fechas;



3.2. Pulse un archivo miniatura para seleccionar un solo archivo (Vuelva a pulsar para cancelar la selección);



3.3. Pulse para seleccionar todos los archivos; pulse para cancelar las selecciones y regresar al interfaz de índice de reproducción.

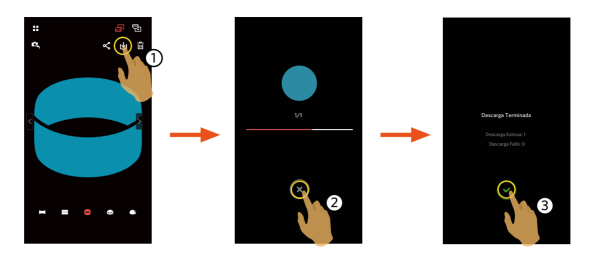


Descargar (Modo de reproducción de índice y reproducción individual en la cámara)

Descarga las fotos o la película de la cámara a su dispositivo inteligente.

Modo de reproducción individual en la cámara:

- 1. Seleccione el archivo que desea descargar y pulse 🛂 para empezar la descarga.
- 2. Pulse (x) en el proceso de descarga y seleccione "SÍ" en el interfaz emergente para cancelar la descarga,
- 3. Al terminar la descarga, pulse v para regresar a la interfaz de reproducción.



Modo de reproducción de índice en la cámara:

- 1. Seleccione uno o más archivos que desee descargar y pulse lacktriangle para empezar la descarga.
- 2. Pulse × en el proceso de descarga y seleccione "SÍ" en el interfaz emergente para cancelar la descarga,
- 3. Al terminar la descarga, pulse v para regresar a la interfaz de reproducción.

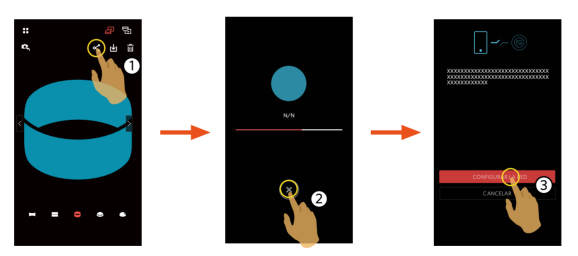
Compartir ≪

Comparte las fotos o vídeos a las redes sociales.

Modo de reproducción de índice y reproducción individual en la cámara:

- 1. Seleccione uno o más archivos que desee compartir y pulse q para empezar la descarga.
- 2. Pulse (x) en el proceso de descarga y seleccione "SÍ" en el interfaz emergente para cancelar la descarga,
- 3. Una vez que se termine la descarga, las fotografías o películas en el dispositivo inteligente podrán ser compartidas.
 - Cuando la red de datos móviles está abierta: Selecciona el sitio de la red social para compartir.
 - Red de datos móviles no abierta:
 - Sistema iOS

 Comparta de acuerdo con el aviso del interfaz.
 - Sistema Android



[CONFIGURAR LA RED]: Abre la red de datos móviles o Wifi para acceder a internet.

[CANCELAR]: Cancelar compartición.



Después de seleccionar "CONFIGURAR LA RED" y cambiar la red, la interfaz tiene 3 opciones:

"CONFIGURAR LA RED": Cambia la configuración de la red.

"COMPÁRTELO": Selecciona el sitio de la red social para compartir.

"CANCELAR": Cancelar compartición.



Al cambiar la red, la aplicación se cerrará automáticamente.

Modo de reproducción de índice y reproducción individual en el dispositivo inteligente:

Comparta de acuerdo con los métodos de operación para compartir en el modo de reproducción de un solo archivo o de reproducción del índice de la cámara.

Borrar 🗓

Borra fotos o película.

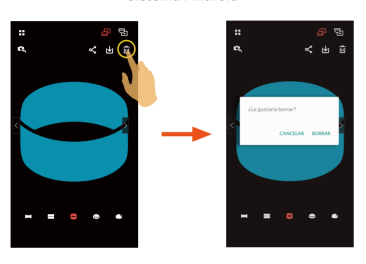
Modo de reproducción de índice:

- 1. Seleccione uno o más archivos que desee borrar y pulse 🗓 .
- 2. Seleccione "BORRAR" para confirmar la eliminación en la pantalla del aviso emergente.

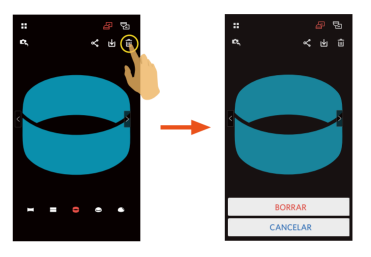
Modo de reproducción individual:

- 1. Seleccione el archivo que desea descargar y pulse 🗓 .
- 2. Seleccione "BORRAR" para confirmar la eliminación en la pantalla del aviso emergente.

Sistema Android

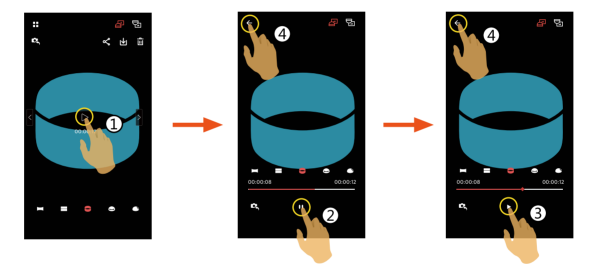


Sistema iOS



La transmisión wireless lenta afecta a la visualización. Descargue el archivo al dispositivo antes de realizar la visualización.

- 1. Pulse para reproducir el vídeo.
- 2. Pulse **II** para pausar el vídeo.
- 3. Pulse para continuar el vídeo.
- 4. Pulse ← para regresar a la interfaz anterior.



Si el dispositivo inteligente no es compatible con la resolución de video de 1440 X 1440 1:1 30p, la pantalla aparecerá de color negro al reproducir el video. En este caso, utilice PIXPRO SP360 (versión para PC).

Menú (Modo de reproducción de índice en la cámara y el dispositivo inteligente)

- 1. Pulse
 o deslice de izquierda a derecha de la pantalla para mostrar el menú.
- 2. Pulse el elemento que desee configurar.
- 3. Toque la opción para regresar al menú.
- 4. Pulse \leftarrow para regresar a la interfaz de reproducción.

Tamaño De La Descarga

Configura el tamaño de la descarga.

Hay 2 opciones:

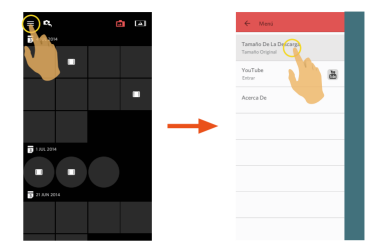
- Tamaño Original
- 2M / VGA (El tamaño es 2M / El tamaño película es VGA)

YouTube

Esta opción solo está disponible en el sistema iOS.

Acerca De

Consulte la página 20 para ver explicaciones.





La marca y la imagen comercial Kodak son usadas bajo licencia de Kodak.

© 2015 JK Imaging Ltd. All Rights Reserved.

JK Imaging Ltd., 17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248 USA JK Imaging Europe, 71 Clarendon Road, Watford, WD17 1DS, UK http://kodakpixpro.com