

AKASO

EK7000

CÁMARA DE ACCIÓN



MANUAL DE USUARIO

8328-USB-C

Contenido

Mensajes importantes	01	>>
Notas sobre el uso de la carcasa impermeable	02	>>
Qué hay en la caja	04	>>
Su EK7000	05	>>
Cómo empezar	06	>>
Resumen de modos	08	>>
Personalización su EK7000	11	>>
Uso del Wifi de la cámara y la app AKASO GO	16	>>
Reproduciendo su contenido	23	>>
Transferencia de datos	24	>>
Mantenimiento su cámara	25	>>
Maximizar la duración de la batería	26	>>
Almacenamiento y operación de la batería	26	>>
Control remoto	27	>>
Montaje de la cámara	30	>>
Contáctenos	31	>>

Para obtener instrucciones detalladas sobre el uso de esta cámara, mira los videos tutoriales escaneando el código QR proporcionado o visitando este enlace:

<https://www.akasotech.com/videos>.



Mensajes importantes

¡Felicidades por tu nueva cámara de acción AKASO EK7000! Debes estar emocionado por usar tu nueva cámara, pero por favor tómate un tiempo para familiarizarte con este manual primero, para que aproveches al máximo las funciones de tu cámara y la utilices de manera segura. Es importante actualizar regularmente el firmware de la cámara. Conecta tu cámara a la aplicación AKASO GO a través del Wifi de la cámara para descargar e instalar el último firmware.

1. Esta cámara es un instrumento de precisión. Protégela de caídas o impactos para evitar daños.
2. Almacena la cámara lejos de dispositivos u objetos con campos magnético fuertes o fuentes de energía, como motores y imanes.
3. Asegúrate de que la cámara funcione dentro de su rango de temperatura recomendado. Evita dejarla a temperaturas altas o bajas durante períodos prolongados, ya que esto puede reducir su vida útil.
4. Este cuerpo de cámara no es resistente al agua, por lo que debes instalarlo en la carcasa impermeable y asegurarte de que todas las cubiertas estén bien cerradas antes de sumergirla en el agua.
5. Después de usar la cámara en agua salada, enjuágala con agua dulce y sécala suavemente con un paño suave.
6. Evita cargar la cámara por períodos prolongados de tiempo. Mientras esté cargando, mantén la cámara fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir accidentes.
7. Retira la batería de la cámara si no planeas usarla durante un período prolongado.
8. Almacena la cámara lejos de objetos afilados y áreas propensas a la humedad.



Notas sobre el uso de la carcasa impermeable

Esta cámara no es resistente al agua, por lo que es esencial colocarla en la carcasa impermeable incluida antes de usarla en entornos húmedos o bajo el agua. La carcasa protege tu cámara del barro, el polvo, los residuos y, lo más importante, del agua durante tus aventuras. Con la cámara correctamente asegurada en su interior, puedes sumergirte de manera segura hasta 40 metros (132 pies) sin preocupaciones.

Para maximizar el rendimiento de la carcasa impermeable, sigue estas indicaciones:

Antes de usar

1. Inspecciona cuidadosamente la carcasa en busca de signos de desgaste, grietas o daños. Si es necesario, reemplázala o repárala de inmediato para garantizar una protección adecuada.
2. Verifica que todos los botones de la carcasa funcionen correctamente y revisa el sello de goma en busca de daños o deformaciones que puedan causar filtraciones.
3. Limpia bien la superficie de la cámara para eliminar polvo, suciedad o grasa que puedan comprometer la estanqueidad.
4. Una vez que la cámara esté dentro de la carcasa, asegúrate de que no haya objetos extraños alrededor del sello de goma y cierra firmemente la tapa trasera para crear un sellado hermético.

Durante el uso

1. Evita la inmersión prolongada para minimizar el estrés potencial sobre la carcasa y los componentes internos.
2. No excedas la profundidad máxima recomendada, ya que una presión excesiva podría causar filtraciones o grietas, poniendo en riesgo tu cámara.

Después de usar

1. Enjuaga bien la carcasa con agua dulce después de cada uso para eliminar sal, cloro o residuos, y sécala completamente para evitar manchas o acumulación de residuos.
2. Sumerge la carcasa en agua limpia durante 5–10 minutos y agítala suavemente para eliminar cualquier residuo atrapado en su interior.



3. Limpia y seca tanto el interior como el exterior con un paño suave, luego déjala en un área bien ventilada para que se seque completamente antes de guardarla.

Consejos adicionales:

1. Antes de usar la carcasa, realiza una prueba de impermeabilidad sumergiéndola en agua poco profunda para verificar posibles filtraciones.
2. No utilices fuentes de calor, como secadores de cabello, para secar la carcasa, ya que el calor excesivo puede comprometer su impermeabilidad.
3. Evita usar la carcasa en aguas termales, durante el baño o en condiciones climáticas extremas, ya que la exposición a altas temperaturas y elementos corrosivos puede reducir su vida útil.
4. Si hay cambios bruscos de temperatura o humedad, deja de usar la carcasa para evitar la condensación en su interior, lo que podría afectar la calidad de las imágenes.
5. Protege la carcasa de vibraciones fuertes o impactos, ya que pueden dañar los sellos y comprometer su impermeabilidad.
6. Nunca intentes desmontar la carcasa, ya que esto podría afectar su rendimiento a prueba de agua.

Qué hay en la caja



EK7000
x 1



Carcasa
Impermeable x 1



Cargador
x 1



Batería
x 2



Cable USB
x 1



Control Remoto
x 1



Muñequera de
Control Remoto x 1



Puerta Trasera
Protectora x 1



Clip
x 1



Clip 2
x 1



Hebilla de montaje
x 1



Montaje J-gancho
x 1



Montaje E
x 1



Montaje C
x 1



Montaje D
x 1



Montaje F
x 1



Montaje A
x 1



Montaje H
x 1



Soporte para
casco x 2



Llave inglesa
x 1



Vendaje
x 4



Atadura
x 5



Paño para lente
x 1



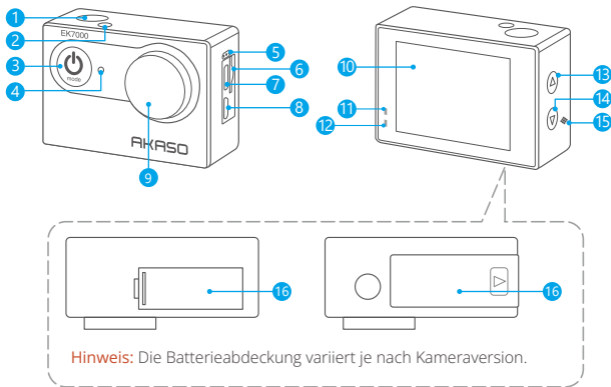
Cinta adhesiva
doble cara x 2



Guía de inicio
rápido x 1



Su EK7000



Hinweis: Die Batterieabdeckung variiert je nach Kameraversion.

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 1 Botón de disparo / selección | 9 Lente |
| 2 Indicador de Trabajo / Wifi | 10 Pantalla |
| 3 Botón de encendido / modo / salida | 11 Indicador de carga |
| 4 Indicador de carga | 12 Indicador de trabajo |
| 5 Micrófono | 13 Botón arriba |
| 6 Ranura de la tarjeta de memoria | 14 Botón Wifi / abajo |
| 7 Puerto USB / Puerto Mic externo | 15 Altavoz |
| 8 Puerto HDMI | 16 Tapa de batería |

Nota: La tapa de la batería varía en función de la versión de la cámara.



Cómo empezar

Bienvenido a su nuevo EK7000. Para capturar videos y fotos, se requiere una tarjeta de memoria (se vende por separado).

Uso de tarjetas de memoria

Utilice tarjetas de memoria de marca que cumplan con estos requisitos:

- Clasificación de clase 10 o UHS-I.
- Capacidad hasta 256GB (FAT32).

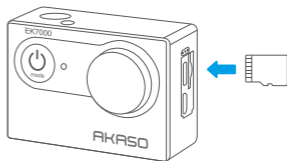
Nota:

1. La tarjeta de memoria en formato FAT32 deja de grabar cuando el tamaño de un archivo supera los 4 GB y comienza a grabar en un nuevo archivo.
2. El uso de tarjetas de memoria con una capacidad mayor a la especificada puede causar problemas como el no reconocimiento o incluso fallos en la cámara, como que no responda o errores en el firmware.

Instalación de la tarjeta de memoria

Ubica la ranura para la tarjeta de memoria e inserta la tarjeta en la dirección indicada. Para extraerla, presiónala suavemente con la uña hasta que salga automáticamente.

Nota: Asegúrate de apagar la cámara antes de instalar la tarjeta de memoria.



Formateo de la tarjeta de memoria

Antes de usarla, es recomendable formatear la tarjeta de memoria en la cámara. Para mantener la tarjeta en buen estado, reformátala periódicamente.

Advertencia: El formateo eliminará todos los datos, así que asegúrate de transferir tus fotos y videos antes de continuar.

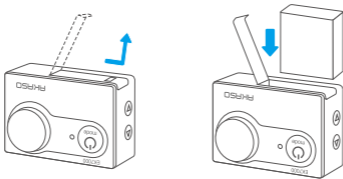
1. En la pantalla de vista previa, presiona el botón de Modo siete veces para acceder a la configuración del sistema.
2. Usa el botón de Abajo hasta encontrar la opción "Formateo".
3. Presiona el botón de Disparo y selecciona la opción "Sí".



- Vuelve a presionar el botón de Disparo para confirmar.
- Espera unos segundos hasta que la tarjeta se haya formateado correctamente.

Instalación de la batería

Abre la tapa del compartimento de la batería, coloca la batería en su ranura y cierra la tapa. Para extraer la batería, tira de la banda de extracción.



Carga de la cámara

Ubica el puerto de carga USB y conecta la cámara a un adaptador de corriente o a un ordenador usando el cable USB incluido. El indicador de carga se mantendrá rojo mientras la batería se está cargando. Cuando la carga esté completa, el indicador se apagará. Desconecta el cable una vez que la batería esté completamente cargada.

Consejo: Carga completamente la cámara antes de su primer uso. También puedes cargar la batería por separado con el cargador incluido. Con 4K30, estabilización de imagen desactivada y protector de pantalla activado, la batería puede durar hasta 90 minutos.

Encendido y apagado

Encender: Mantén presionado el botón de Encendido durante 3 segundos hasta que la pantalla muestre la información de la cámara y el indicador de funcionamiento se ilumine.

Apagar: Mantén presionado el botón de Encendido durante 3 segundos hasta que el indicador de funcionamiento se apague.

Activar o desactivar Wifi

Para activar: En la pantalla de vista previa, presiona el botón Abajo/Wifi.

Para desactivar: En la pantalla de Wifi, presiona nuevamente el botón Abajo/Wifi.

Activar o desactivar la grabación de audio En la pantalla de vista previa, presiona el

botón Arriba para activar o desactivar la grabación de audio.

Consejo: No puedes operar la cámara en modo Wifi; si el Wifi de la cámara está activado pero no vinculado a la aplicación dentro de los 3 minutos, se desactivará automáticamente. Reactiva el Wifi de la cámara para volver a conectarte a la aplicación.

Activar o desactivar la grabación de audio

En la pantalla de vista previa, pulsa el botón Arriba para activar o desactivar la función de grabación de audio.

Cambio de modos

Para cambiar de modo: En la pantalla de vista previa, presiona el botón de Modo para alternar entre Vídeo, Foto, Reproducción de vídeo, Reproducción de foto, Configuración de vídeo, Configuración de foto, Configuración general y Configuración del sistema.

Para salir de un modo: Presiona el botón de Modo para volver a la pantalla de vista previa. Acercar o alejar la imagen. En la pantalla de vista previa, mantén presionado el botón Arriba o Abajo para acercar o alejar la imagen.

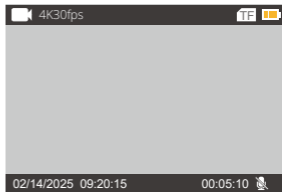
Nota: El zoom solo está disponible en Modo Foto y con resoluciones de 12 MP o inferiores. Uso del botón de disparo En modo Foto o Vídeo, presiona el botón de Disparo para capturar una foto o comenzar la grabación de vídeo. Para detener la grabación en Modo vídeo, presiona nuevamente el botón de Disparo.

Resumen de modos

La cámara cuenta con 8 modos: Vídeo, Foto, Reproducción de vídeo, Reproducción de foto, Configuración de vídeo, Configuración de foto, Configuración general y Configuración del sistema. En la pantalla de vista previa, presiona el botón de Modo para cambiar entre ellos.

Modo vídeo

La cámara inicia en modo Vídeo por defecto al encenderse. Para comenzar a grabar, presiona el botón de Disparo. Para detener la grabación, presiona nuevamente el botón de Disparo.



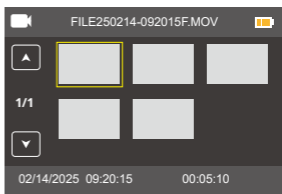
Modo foto

En la pantalla de vista previa, presiona el botón de Modo una vez para cambiar a modo Foto. En este modo, presiona el botón de Disparo para capturar una foto con la resolución preestablecida.



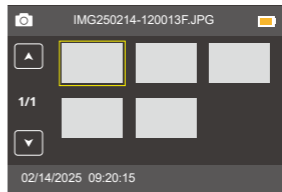
Modo Reproducción de vídeo

Presiona el botón de Modo dos veces para acceder a modo Reproducción de vídeo. Usa los botones Arriba o Abajo para seleccionar el video que deseas reproducir. Presiona el botón de Disparo para abrirlo en pantalla completa y comenzar la reproducción.



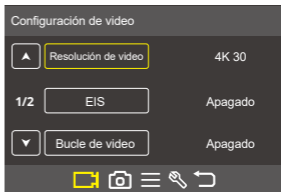
Modo Reproducción de foto

Presiona el botón de Modo tres veces para acceder a modo Reproducción de foto. Usa los botones Arriba o Abajo para seleccionar la foto que deseas ver. Presiona el botón de Disparo para abrirla en pantalla completa.



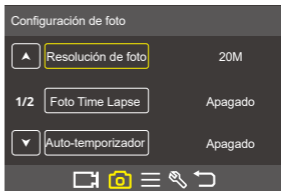
Modo Configuración de vídeo

Presiona el botón de Modo cuatro veces para acceder a modo Configuración de vídeo.



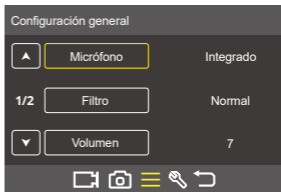
Modo Configuración de foto

Presiona el botón de Modo cinco veces para acceder a modo Configuración de foto.



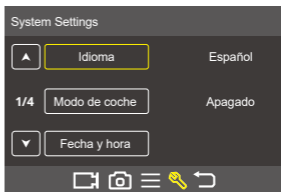
Modo Configuración general

Presiona el botón de Modo seis veces para acceder a modo Configuración general.



Modo Configuración del sistema

Presiona el botón de Modo siete veces para acceder a modo Configuración del sistema.



Personalización su EK7000

Configuración de video

1. Resolución de video

4K 30fps/EIS 4K 30fps/2.7K 30fps/1080P 60fps/1080P 30fps/720P120fps/720P 60fps
(Por defecto: 4K 30fps)

Configura la resolución antes de grabar. La cámara graba en hasta 4K a 30fps.

Nota: Grabar en resoluciones y velocidades de cuadro altas en entornos cálidos consumirá más energía. Si la estabilización electrónica (EIS) está activada, la resolución se ajustará automáticamente a EIS 4K30.

2. EIS (Estabilización de imagen)

Encendido/Apagado (Por defecto: Apagado)

Esta función suaviza los movimientos de la cámara, generando videos más fluidos y claros. Es ideal para grabar actividades como ciclismo, patinaje o tomas con cámara en mano.

3. Bucle de video

Apagado/1 Min./3 Min./5 Min. (Por defecto: Apagado)

Establece la duración del bucle para que la cámara capture clips de video cortos. Por ejemplo, si configuras "Bucle de video" a "3 min.", la cámara guardará archivos de video cada 3 minutos. Cuando la memoria esté llena, los nuevos archivos de video sobrescribirán los antiguos para asegurar una grabación continua.

4. Video Time Lapse

Apagado/1 Sec./3 Sec./5 Sec./10 Sec./20 Sec./60 Sec. (Por defecto: Apagado)

Especifica la frecuencia con la que se capturan y compilan los fotogramas de video. Con esta configuración habilitada en el modo Video, la cámara captura una serie de fotogramas en el intervalo establecido y los condensa en un clip de video corto, lo que lo hace ideal para capturar escenas dinámicas o cambiantes, como nubes, estrellas, atardeceres, y más.

Nota: El video time lapse se graba sin audio.



Configuración de foto

1. Resolución de foto

20MP/16MP/14MP/12MP/8MP/5MP/4MP (Por defecto: 20MP)

Establece la resolución de la foto antes de capturar fotos. Esta cámara es capaz de capturar fotos de 20MP, con una mayor resolución que ofrece mayor claridad y detalle debido al aumento en el número de píxeles. Sin embargo, las fotos de mayor resolución también resultan en tamaños de archivo más grandes.

2. Foto Time Lapse

Apagado/1 Sec./2 Sec./5 Sec./10 Sec./30 Sec./60 Sec. (Por defecto: Apagado)

Establece el intervalo en el que la cámara toma una foto en modo Foto. Por ejemplo, si seleccionas la opción "2 Sec.", la cámara comenzará a contar hacia atrás desde 3 y tomará una foto. Este proceso se repite continuamente hasta que presiones el botón del obturador nuevamente.

3. Auto-temporizador

Apagado/2 Sec./5 Sec./10 Sec. (Por defecto: Apagado)

Establece el tiempo de cuenta regresiva antes de que la cámara tome una foto. Por ejemplo, si seleccionas la opción "2 seg.", la cámara iniciará una cuenta regresiva de 2 segundos, luego activará automáticamente el obturador para capturar una foto.

4. Foto en ráfaga

Apagado/3 fotos/5 fotos (Por defecto: Apagado) Define el número de fotos tomadas por segundo. La cámara capturará varias fotos en rápida sucesión.

Configuración general

1. Micrófono

Externo/Integrado (Por defecto: Integrado)

Seleccione un micrófono integrado o uno externo. Para utilizar un micrófono externo y obtener una mejor calidad de sonido, seleccione primero la opción "Externo". A continuación, conecte un micrófono externo compatible al puerto USB de la cámara.

Consejo: Si no desea utilizar un micrófono externo, asegúrese de seleccionar la opción "Integrado" en caso de que la cámara no grabe correctamente el sonido durante la grabación de vídeo.

2. Filtro

Normal/Blanco y negro/Retro/Negativos/Cálido/Frío/Rojo/Verde/Azul (Por defecto: Normal)

Aplica filtros para mejorar la apariencia de tus fotos o videos.

3. Volumen

0-10 (Por defecto: 7)

Ajuste el volumen de la cámara a un nivel aceptable.

4. Beep

Encendido/Apagado (Por defecto: Encendido)

Ajusta el volumen de los sonidos de notificación de la EK7000.

5. Exposición

2/1.7/1.3/1/0.7/0.3/0/-0.3/-0.7/-1/-1.3/-1.7/-2 (Por defecto: 0)

EV (Valor de exposición) te permite ajustar el brillo de tus fotos y videos. Un valor de EV más alto crea una imagen más brillante, mientras que un valor más bajo resulta en una imagen más oscura.

6. Control remoto

Encendido/Apagado (Por defecto: Encendido)

Habilita el control remoto para manejar la cámara a distancia con el control incluido.

Configuración del sistema

1. Idioma

English/Español/Deutsch/Italiano/Français/Português/Русский/Latviski/Poiski/Română/Slovenčina/Український/한국인/Čeština/简体中文/繁體中文/日本語 (Por defecto: English)

Selecciona el idioma de la interfaz de la cámara.

2. Modo de coche

Encendido/Apagado (Por defecto: Apagado)

Si la cámara está conectada a una fuente de energía en modo Vídeo, se encenderá automáticamente y comenzará a grabar. Al desconectarla, se apagará y guardará el

video. Si la tarjeta SD se llena, borrarás las grabaciones más antiguas para continuar.

Nota: Esta función solo está disponible en modo Vídeo. Evite usar la cámara en ambientes superiores a 45°C (ej: dentro de un automóvil sin aire acondicionado en verano).

3. Fecha y hora

Configura manualmente la fecha y hora de la cámara. Si la cámara está conectada a la app AKASO GO, la fecha y hora se sincronizarán con tu teléfono.

4. Formato de fecha

AAAA/MM/DD, MM/DD/AAAA, DD/AAAA/MM (Por defecto: MM/DD/AAAA)

Elige el formato de fecha que prefieras.

5. Sello

Encendido/Apagado (Por defecto: Apagado)

Si esta función está activada, la cámara agregará una marca de agua con la fecha en los videos o fotos.

6. Frecuencia

Selecciona la frecuencia para la cual el video se grabó o se reprodujo en la televisión según tu región. Si vives en el área noreste, establece la frecuencia de energía a 60Hz. Si vives fuera de esta área, configúralo a 50Hz. Asegúrate de seleccionar el formato correcto para evitar las ondas de luz al capturar en interiores.

7. Al revé

Encendido/Apagado (Por defecto: Apagado)

Ajusta la orientación de las fotos o videos para evitar grabaciones al revés.

Nota: La interfaz de usuario también se invertirá al activar esta función.

8. Salvapantallas

Apagado/30 Sec/1 Min./3 Min. (Por defecto: 1 Min.)

Configura el tiempo de inactividad tras el cual la pantalla se apagará para ahorrar batería. Para reactivar la pantalla, tócala o presiona cualquier botón.

9. Apagado automático

Apagado/1 Min./3 Min./5 Min. (Por defecto: 3 Min.)

Define el tiempo de inactividad tras el cual la cámara se apagará automáticamente. Si no se usa dentro del tiempo seleccionado, la cámara se apagará para ahorrar batería.

10. Formato

Sí/No (Por defecto: No)

Para mantener tu tarjeta microSD en buen estado, formátala regularmente. El formateo borra todo el contenido, así que asegúrate de guardar tus fotos y videos primero.

11. Reiniciar

Sí/No (Por defecto: No)

Esta opción restablece todas las configuraciones a sus valores predeterminados.

12. Versión

Marca: AKASO

Modelo: EK7000

Versión: DLC7789IPS135V1

Hora de actualización: xxxxxxxx

Compruebe la marca, el modelo, la versión y la hora actualizada de su EK7000.

Uso del Wifi de la cámara y la app AKASO GO

(1) Características del Wifi de la cámara

La cámara Wifi funciona para conectar la cámara a la app AKASO GO para previsualizar o transferir archivos.

Nota: El Wifi de la cámara no estará conectado a Internet. Desconéctela para restablecer el acceso a Internet.

(2) Características de la app AKASO GO

- ① Ver el estado de la cámara en el teléfono.
- ② Controla la cámara a distancia con tu teléfono.
- ③ Vista previa de vídeos y fotos almacenados en la tarjeta SD.
- ④ Edita o comparte vídeos o fotos capturados con tu cámara.
- ⑤ Actualizar el firmware de la cámara.

Consejos:

- ① Asegúrese de que el Wifi de la cámara esté activo antes de conectarse a la app AKASO GO.
- ② La cámara no puede funcionar en modo Wifi. Al salir de la pantalla Wifi se desconecta automáticamente el Wifi de la cámara.

(3) Descarga de la app AKASO GO

- ① Para sincronizar su cámara con la app, descargue la app AKASO GO desde App Store (iOS) o Google Play (Android) buscando "AKASO GO". Alternativamente, utilice el código QR proporcionado:



AKASO GO



Android



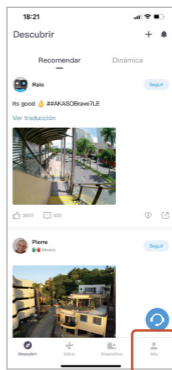
iOS

- ② Acceda a todas las funciones de la app registrándose e iniciando sesión en su cuenta de AKASO GO.



(4) Crear una cuenta para la app AKASO GO

- ① Abra la app AKASO GO y toque "Mi" en la esquina inferior derecha para acceder a la página de registro.



- ② Pulsa "Unirse ahora" para introducir la información necesaria para iniciar sesión y, a continuación, pulsa la opción "Iniciar sesión". Ahora ha creado correctamente la cuenta de la app.



(5) Conexión a la app AKASO GO vía Wifi

Por favor, siga las siguientes instrucciones para conectar su cámara a la app AKASO GO.

①



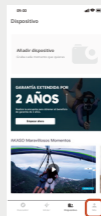
Encienda la cámara, pulse el botón Abajo/Wifi para activar Wifi.

②



Entre en la página de configuración Wifi de su teléfono, busque el Wifi de la cámara llamado "iCam-AKASO_EK7000_*****" en la lista y púselo, luego introduzca la contraseña 1234567890 para conectar el Wifi del dispositivo.

③



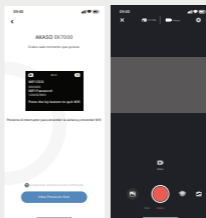
Abra la app AKASO GO en su smartphone, toque "Dispositivo" en la parte inferior y, a continuación, toque "Añadir dispositivo" en la esquina superior izquierda.

④



Seleccione "EK7000" de la lista para establecer una conexión.

⑤



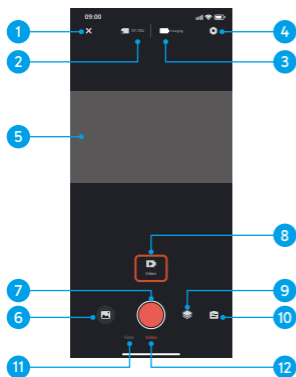
Marque "La operación anterior ha sido confirmada", y toque "Vista previa en vivo". Su cámara se conectará a la app AKASO GO en cuestión de segundos.

Consejos:

- ① Si no consigue conectar el Wifi de la cámara, confirme si ha encendido correctamente el Wifi de la cámara. Pulse la opción "Investigar" si no puede encontrar el Wifi de la cámara.
- ② Mientras se conecta el Wifi de la cámara, aparecerá la notificación "Sin conexión a Internet" o "Seguridad débil", ya que los datos del teléfono están en pausa.
- ③ Las capturas de pantalla y los pasos anteriores son sólo para su referencia.

(6) Introducción a app AKASO GO

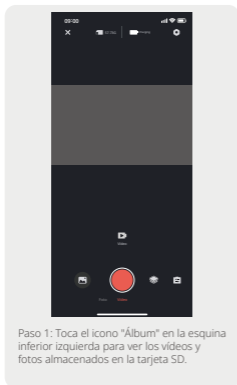
A. Interfaz de usuario



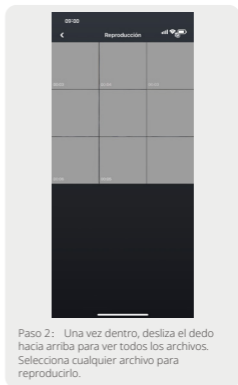
- ① Desconectar de la aplicación
- ② Capacidad restante de la tarjeta
- ③ Estado de la batería
- ④ Ajustes del sistema
- ⑤ Transmisión en directo
- ⑥ Acceso al álbum
- ⑦ Obturador
- ⑧ Modos disponibles
- ⑨ Ajustes de vídeo/foto
- ⑩ Ajustes de ángulo
- ⑪ Modos de foto
- ⑫ Modos de vídeo

B. Álbum

① Acceder al álbum



Paso 1: Toca el icono "Álbum" en la esquina inferior izquierda para ver los videos y fotos almacenados en la tarjeta SD.



Paso 2: Una vez dentro, desliza el dedo hacia arriba para ver todos los archivos. Selecciona cualquier archivo para reproducirlo.

Consejo: Para acceder a los archivos capturados por la cámara, primero permite que la aplicación acceda al álbum de tu teléfono en Ajustes → AKASO GO → Fotos → Todas las fotos.

② Descarga de archivos en el teléfono

Puedes descargar archivos de vídeo o fotos almacenados en la tarjeta de memoria a través de la app AKASO GO.

Sigue los pasos a continuación para descargar archivos desde la aplicación a tu teléfono.

Paso 1: Accede al álbum y toca el ícono de "Seleccionar" en la esquina superior derecha.

Paso 2: Selecciona el archivo que deseas descargar.

Paso 3: Toca el ícono de "Descargar" en la esquina inferior derecha y confirma la descarga.

Paso 4: El archivo se guardará en la galería de tu teléfono una vez que la descarga se complete.

Nota: No modifique la configuración de Wifi ni se desconecte de la aplicación durante la descarga. Si utiliza un iPhone, no puede descargar vídeos en 4K, 2,7K y 1080P60 a través de la aplicación. Transfiera estos vídeos a su ordenador.

③ Eliminar archivos de la app

Sigue los pasos que se indican a continuación para eliminar archivos de la aplicación.

Paso 1: Accede al álbum y toca el icono "Seleccionar" en la esquina superior derecha.

Paso 2: Seleccione el archivo que desea eliminar.

Paso 3: Pulse el icono "Eliminar" en la esquina inferior izquierda y confirme la eliminación.

Paso 4: El fichero seleccionado se elimina.

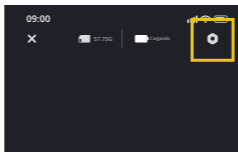


Nota: No modifique la configuración de Wifi ni se desconecte de la app durante la eliminación.

C. Ajustes del sistema

Acceso a la pantalla de ajustes del sistema

Puede configurar los ajustes de foto, vídeo y sistema en la pantalla Ajustes del sistema. Para obtener más información sobre estos ajustes, consulte las secciones Ajustes de vídeo, Ajustes de foto y Ajustes del sistema.



Menú Ajustes del sistema

Puede configurar los ajustes de foto, vídeo y sistema en la pantalla Ajustes del sistema. Para obtener más información sobre estos ajustes, consulte las secciones Ajustes de vídeo, Ajustes de foto y Ajustes del sistema.

Reproduciendo su contenido

Puede reproducir su contenido en la pantalla LCD de la cámara, su computadora, televisor o teléfono inteligente. También puede reproducir contenido insertando la tarjeta de memoria directamente en un dispositivo, como una computadora o un televisor compatible. Con este método, la resolución de reproducción depende de la resolución del dispositivo y de su capacidad para reproducir esa resolución.

Visualización de tus videos o fotos en el EK7000

1. Ingresa al Modo de Reproducción de Video o Foto.

Nota: Si tu tarjeta de memoria contiene muchos archivos, la carga puede tardar un minuto.

2. Presiona el botón Arriba o Abajo para seleccionar el video o la foto que deseas reproducir.

3. Presiona el botón de Disparo para abrir el archivo en pantalla completa. El archivo seleccionado se reproducirá.

Consejo: Para eliminar el archivo, mantén presionado el botón Arriba durante 3 segundos y selecciona la opción "Sí".

4. Para volver a la pantalla de miniaturas, presiona el botón de Modo.

5. Para salir del álbum, presiona nuevamente el botón de Modo.



Transferencia de datos

Para reproducir o editar archivos en la computadora, primero debes transferirlos. Puedes hacerlo de dos maneras:

Método 1: Transferencia de archivos con un lector de tarjetas

Paso 1: Asegúrate de que la cámara esté apagada, luego retira con cuidado la tarjeta SD. Inserta la tarjeta SD en un lector de tarjetas.

Paso 2: Conecta el lector de tarjetas al puerto USB de la computadora.

Paso 3: Copia los archivos a tu computadora para reproducirlos o editarlos.

Método 2: Transferencia de archivos con un cable de datos

Paso 1: Conecta tu cámara a la computadora mediante un cable de datos USB.

Paso 2: Cuando se te solicite, selecciona "Almacenamiento USB" como opción de conexión. Aparecerá una notificación indicando que la cámara está conectada a la computadora.

Paso 3: Accede a la unidad de tarjeta de memoria en tu computadora y transfiere los archivos según sea necesario para reproducirlos o editarlos.

Nota: Asegúrate de utilizar un cable de datos USB y no solo un cable de carga, ya que este último no permite la transferencia de datos.



Mantenimiento su cámara

Siga estas pautas para obtener el mejor rendimiento de su cámara:

1. Para obtener el mejor rendimiento de audio, agite la cámara o sopla el micrófono para eliminar los residuos de los orificios del micrófono.
2. Para limpiar la lente, límpiela con un paño suave y sin pelusas. No inserte objetos extraños alrededor de la lente.
3. No toque la lente con los dedos.
4. Mantenga la cámara alejada de las altas temperaturas y de la luz solar directa para evitar daños.



Maximizar la duración de la batería

Si la batería alcanza el 0% durante la grabación, la cámara guarda el archivo y se apaga. Para maximizar la vida útil de la batería, siga estas reglas cuando sea posible:

- Apague las conexiones inalámbricas
- Captura videos a velocidades de cuadros y resoluciones más bajas
- Utilice la configuración de protector de pantalla

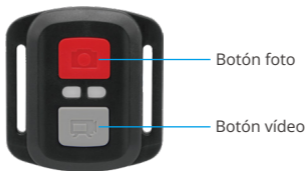
Almacenamiento y operación de la batería

1. Si vas a almacenarla durante períodos prolongados, mantén una carga de batería del 50-60%. Cárgala cada 3 meses y descarga la batería cada 6 meses.
2. No guardes la batería junto a objetos metálicos como monedas, llaves o collares. Si los terminales de la batería se acercan a objetos metálicos, puede producirse un cortocircuito que cause incendios.
3. Almacena la batería en áreas secas, protegida de posibles daños físicos causados por aplastamiento o colisión.
4. Evita utilizar o almacenar la batería a altas temperaturas, como a pleno sol o en compartimentos calientes. En estas condiciones, la batería se calentará, funcionará incorrectamente o tendrá una vida útil más corta.
5. Evita utilizar o almacenar la batería en entornos de baja temperatura, ya que esto acortará su vida útil o puede provocar un mal funcionamiento.
6. Evita entornos con fuertes campos estáticos o magnéticos; estos pueden comprometer la unidad de protección de la batería, ocasionando riesgos de seguridad.
7. Si la batería emite un olor, se sobrecalienta, cambia de color, se deforma o presenta alguna anomalía, deja de usarla y retírala de inmediato de la cámara o el cargador de batería, ya sea que esté en uso, cargándose o almacenada.
8. Aísla de manera segura los electrodos usados para evitar posibles peligros.



Control remoto

Cuando la cámara está encendida y la configuración de Control remoto está activada, esta se conectará automáticamente al control remoto dentro de una cierta distancia. Desde el control remoto, puedes capturar fotos o grabar videos.



Nota: El control remoto sólo es resistente a salpicaduras.

Vídeo

Para grabar video, primero asegúrate de que la cámara esté en modo Video, luego presiona el botón de Video. El indicador de funcionamiento de la cámara parpadeará durante la grabación de video. Para detener la grabación, vuelve a presionar el botón Video.

Foto

Para capturar una foto, asegúrate primero de que la cámara esté en modo de Foto y luego presiona el botón de Foto. La cámara emitirá un sonido de obturador que indica la finalización de la toma.

Foto en ráfaga

Para capturar fotos en ráfaga, verifica primero que la cámara esté en modo Ráfaga Foto, luego presiona el botón de Foto. La cámara emitirá un sonido de obturador que indica la finalización de la toma.

Time Lapse

Para capturar fotos o videos en time lapse, verifica primero que la cámara esté en modo de Time Lapse, luego presiona el botón de Foto o Video.



Reemplazar la batería CR2032 del control remoto

1. Use un destornillador para quitar los 4 tornillos de la cubierta trasera del control remoto, lo que le permitirá abrirla.



2. Retire otros 4 tornillos en la placa de circuito del control remoto.



3. Levante la placa de circuito y deslice la batería, como se muestra a continuación.

Nota: Evite rotar la placa de circuito para evitar invertir los botones del control remoto.



4. Instalar la batería nueva, manteniendo el polo '+' hacia arriba.
5. Vuelva a colocar los 4 tornillos en la placa de circuito.



6. Reemplazar los 4 tornillos en la cubierta.

Montaje de la cámara

Mejora tu experiencia de uso montando la cámara en diversos accesorios, como cascos y más.

Nota: Antes de usar la cámara en actividades acuáticas, instálala dentro de la carcasa impermeable para evitar que se moje.





Contáctenos

Para cualquier consulta sobre los productos AKASO, no dude en contactarnos.
Responderemos dentro de 24 horas.

Correo electrónico: cs@akasotech.com

Sitio web oficial: www.akasotech.com

