

Brave 5 ACTION CAMERA



AKASO Action Camera

Please read this manual before operating your action camera, and keep it for further reference.

01-08 09-16 English Deutsch / 17-24 25-32 **Español** 日本語

What's in the Box



Buttons & Functions



Power button:

- Short press to turn on/long press to turn off camera;
- In playback mode short press to choose the next file:
- When connect to TV via micro HDMI port- short press to choose the next option.

OK button:

- In video mode short press to start/stop video recording;
- In picture mode short press to take a picture;
- In playback mode short press to start/pause playback;
- In video mode long press to enter/exit WiFi mode;
- When connect to TV via micro HDMI port- short press to start/pause playback in TV.

Mode button:

- Short press to switch among Video/Picture/Playback Mode;

Instructions

Welcome to use your AKASO Action Camera. To record or take pictures, Micro SD card (not included) is a must.

Micro SD card specifications

MicroSD/Micro SDHC/Micro SDXC Class10 and Above 8GB to 64GB

Format the SD card first on this camera before using. Regularly formating the SD card will maintain the card in good working condition. Before formatting, be sure to back up all the files in your SD card.

Battery:

Please make sure the battery is full of power when use it for the first time.

Charge the battery:

- Connect camera with power charger via USB cable, the red light will light up. And the camera will turn on automatically. If you don't need to use it while charging, please turn off the camea.
- Once the battery is full, the red light will be off. Make sure that the camera is off when charging. (Turn off the camera and the blue indicator will be off.)
- 3. Or charge the camera via PC. Connect it via USB cable. The camera will turn on automatically. Turn off the camera and the blue indicator will turn off.

Power ON/Power OFF

Power ON: Short press the power button. Camera screen shows welcoming picture and the blue working indicator will light up. Camera enters standby mode.

Power OFF: When camera is on, long press the power button to turn off the camera.

Note:

I. Do not fall or hit the camera. Internal components might be damaged.

2. Do not alter or dismantle the camera to avoid the damage to the camera.

- 3. The temperature rise is normal when camera has been working for a long time.
- 4. Do not touch the lens when recording which will affect the video quality.
- 5. Please use "Class10" or above Micro SD card to ensure camera working properly.
- 6. There's no built-in speaker. In order to check the audio, please transfer your footage to your phone or computer.

Overview of Basic Functions

There are 4 modes: Video, Photo, Playback, Settings. Power on the camera and use your finger to slide the screen from top to bottom. Then you will see the following modes in standy mode.



Settings

- 1. To enter settings, select the mode first. Then touch the setting icon ${}_{\fbox}$ on the left bottom corner of the screen.
- There're specific setting menu for each mode and setting menu for the system. Different mode will result in different menus.

 Settings for the system:
 WiFi: Off / On
 Touch Panel Function: On / Off
 Time Setup: Setting date and time
 Auto Power Off: Off / Imin / Zmin / Jmin / Jmin / IOmin
 Frequency: 50Hz / 60Hz
 Language: English / Traditional Chinese / Simplified Chinese / German / French / Spanish / Russian / Italian / Portuguese / Japanese
 Format: CK / NO
 Return Menu setting to defaults: OK / NO
 Screen Save: Off / Imin / Jmin / Jmin / I0min
 Version

Video Mode

Video Mode is the default mode after the camera powers on.

To switch to Video Mode from Photo Mode or Playback Mode, choose video mode in the slidedown menu (slide the screen from top to buttom, the menu will show up). Or press the Mode Button repeatedly to enter into Video Mode.



1. Video Mode Icon 2. Recording Icon 3. Video Menu Icon 4. Video Resolution 5. Recording Time 6. WiFi Icon 7. Loop Recording Icon 8. EV Value 9. Micro Card Icon 10. Battery Capacity 11 Date

Touch the menu icon to go to the following settings:

Resolution: 4K 24fps/2K 30fps/ 1080P 60fps/ 1080P 30fps/ 720P 120fps/ 720P 60fps/ 720P 30fps Loop Recording: OFF / 3 minutes / 5 minutes / 10 minutes HDR: Off / On Ev value: +2.0, +1.7, +1.3, +1.0, +0.7, +0.3, +0.0, -0.3, -0.7, -1.0, -1.3, -1.7, -2.0 Motion Detection: Off / On Record Audio: Off / On Date Stamp: Off / On Time Lapse record: Off / 1sec / Ssec / 10sec / 30sec / 1min / 5min / 10min / 30min / Indour / 2Hour / 3Hour Image Rotation: Off / On

Normal recording

Set "Loop Recording" to Off in the video mode menu, Press OK button or touch the Recording lcon, camera starts recording untill card is full. Press OK button again or touch the Recording lcon to stop recording.

Loop Recording

Set ¹Loop Recording' to 3 min / 5 min / 10 min, press OK button or touch the Recording icon. Camera starts to record. The blue indicator flashes. When the video records up to the time you set, camera will save the footage automatically and continues recording. When the card storage is full, camera will overwrite the first footage by time sequence and continue recording. Press OK button or touch the recording lcon again to stop recording, the remaining recording time is on the LCD screen.

Photo Mode

To switch to Photo Mode from Video Mode or Playback Mode, choose photo mode in the slidedown menu (slide the screen from top to buttom, the menu will show up). Or press the Mode Button repeatedly to enter into Photo Mode.



1. Photo Mode Icon 2. shooting Icon 3. Photo Menu Icon 4. Photo Size 5. The Remaining picture qty 6. Picture Quality 7. EV Value 8. White Balance 9. ISO 10. Micro Card Icon 11. Battery Capacity 12. Date 13. Time

Touch the menu icon to go to the following settings:

Self Timer: Off / 25 Timer / 55 Timer / 105 Timer Image Size: 20M / 16M / 12M / 10M / 8M / 5M / 3M Burst: Single / Burst 3 / Burst 5 Quality: Fine / Normal / Economy Sharpness: Strong / Normal / Soft White Balance: Auto / Daylight / Cloudy / Tungsten / Fluorescent Anti-Shaking: Off / On Quick Review: Off / 2 sec / 5 sec Date Stamp: Off / Date / Date&Time ISO: Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 Exposure: 4:20 / +1.7/ +1.3/ +1.0/ +0.7/ +0.3/ +0.0/ -0.3/ -0.7/ -1.0/ -1.3/ -1.7/ -2.0 HDR: Off / On Metering: Average / Center-Weighted / Spot Scene: Auto / Portrait / Landscape

Press Mode button, or touch is icon then choose incon to enter photo mode. Aim at the object you want to shoot and press OK button or touch Shooting icon, camera will save pictures automatically.

Capture function

During Video recording, short press power button to Capture the picture.

Playback Mode

Press Mode button or touch 🗱 icon then choose 🔄 to switch to Playback mode, double click any location of screen to enter Playback Menu.

In Sudoku Preview slide around to choose the video/Picture, press OK button to start / pause the playback.





1. Playback Icon	2. Sudoku Preview	3. Delete Icon	4. Exit
5. Video File	6. Picture File	7. File Number	8. Exit Sudoku Preview

WIFI Connection

- 1. Download app "Miocam" from Google Play or Apple Store to your mobile device. Install it on your device.
- 2. Long press OK button or touch Sicon to enable WIFI function, the screen will display Ficon.
- Find "AKASO" in the WIFI list of smart phone, enter password (Default password is 12345678) to connect it.
- 4. Open the app Miocam in your phone. You can control your camera with your phone now.
- 5. Long press OK Button or touch to turn off WiFi function.

Note:

- Before you turn on the camera WIFI function, please make sure micro SD card is inserted in the camera.
- The WiFi function could only be turned on when the camera is in video mode, or you can go to system settings to turn on the function.
- The effective distance(15m/49ft) is influenced by environment. The decrease of the WIFI signal and operation delay are normal.
- The "Power Saving Mode" in mobile should be set to "Off".
- If the WiFi is on, you are not able to switch to other mode(except system setting)by touching; switching to system setting is accessible by touching the screen.
- To switch mode (except system setting), turn off WiFi first.

Connect HDMI

Connect camera to HDMI-TV via HDMI cable(micro HDMI port), all operations can be displayed in high definition HDMI-TV screen.

English

Playback on PC

Connect camera to PC, camera will turn on automatically, screen will display: "Mass storage", "PC camera", touch the one you need.

Mass storage: Enter MSDC to check files. Camera will be worked as removable disk. PC camera: Camera will be worked as PC CAM.

Note: If you charge the camera by connecting it to PC, please turn off the camera after connectiong the camera to PC.

Camera Maintenance

- When the camera is in idle, please keep it in dry shady place.
- Please turn off the touch screen function when using the camera underwater. The camera might work abnormally because of underwater pressure.
- If lens is needed to be cleaned, firstly blow away the dust on the surface, then use cloth or paper suitable for optical devices to clean. Detergent could be used if necessary.
- Please don't use organic solvent to clean.
- Please do not touch the lens by fingers.
- Please do not put the camera in moist or dusty place. Electricity leakage may cause fire.
- Keep the camera away from drops and bumps. It may cause damage to the parts inside.
- Keep the camera away from long time high temperature and strong sunshine to avoid being damaged.
- Please note that the camera will get hot after using it for a long time. It is normal.

Troubleshooting

Q: Video files couldn't be played on computers

A: The software doesn't support .mov files. Or the computer doesn't support 4K display.

- Q: Camera Footage is Distorted or Has Poor Quality
- A: 1. Camera Housing May Have Condensation. Try to put the camera under sunshine for 1 hour or two.
 - 2. Camera Lens May Be Faulty. Camera lens may have scratches or cracks causing videos and photos to appear distorted. Inspect the lens for cracks and scratches.
 - Camera Sensor May Be Faulty. If photos and videos are corrupted or distorted your camera's sensor may be faulty.
- Q: Camera Will Not Work With My Memory Card.
- A: 1. Try to use the memory card in other devices. If it doesn't work either, the memory card may be faulty.
 - If it works on other device, check to make sure it is a minimum of a Class 10 SD card.
- If the above steps prove that the memory card is functional, then the memory card slot might be faulty. Please contact seller support for resolution.

How to take out the battery?

- 1. Unlock the battery cover as the picture 2.
- 2. Press the battery cover, then push the battery cover forward as the picture ③.
- 3. Take out the battery.



Contact US

For any inquiries, issues or comments concerining our products, please send E-mail to the address below or call us. We will respond as soon as possible.

E-mail: cs@akasotech.com US customer service line: (301)670-7335

Was im Paket enthalten ist



Tasten & Funktionen



Notzschaltor:

- Kurz drücken, um die Kamera einzuschalten / lang drücken, um die Kamera auszuschalten.
- Im Wiedergabemodus kurz drücken, um die nächste Datei auszuwählen.
- Wenn Sie eine Verbindung zum Fernsehgerät über den Mikro-HDMI-Anschluss herstellen, drücken Sie kurz, um die nächste Option auszuwählen.

OK-Taste:

- Im Videomodus kurz drücken um die Videoaufnahme zu starten / zu beenden
- Im Fotomodus kurz drücken, um ein Bild aufzunehmen.
- Im Wiedergabemodus kurz drücken, um die Wiedergabe zu starten / anzuhalten.
- Im Videomodus lang drücken, um in den WiFi-Modus zu wechseln.
- Wenn Sie eine Verbindung zum Fernsehgerät über den Mikro-HDMI-Anschluss herstellen. drücken Sie kurz, um die Wiedergabe im Fernsehgerät zu starten bzw. zu unterbrechen.

Modus-Taste

- Kurz drücken, um zwischen Video- / Foto- / Wiedergabemodus umzuschalten.

Anleitung

Willkommen bei der Verwendung Ihrer AKASO Action Camera. Zum Aufnehmen oder Fotografieren ist eine Micro SD-Karte (nicht im Lieferumfang enthalten) ein Muss.

Micro SD Kartenspezifikationen:

Micro SD / Micro SDHC / Micro SDXC Klasse 10 / UHS-I bis zu 64GB (kompatibel mit 8GB, 16GB, 32GB, 64GB)

Halten Sie die Karte in einem einwandfreien Zustand. Stellen Sie vor dem Formatieren sicher dass alle Dateien in Ihre SD-Karte

Batterie[.]

Bitte stellen Sie sicher, dass die Batterie voll ist, wenn Sie sie zum ersten Mal benutzen.

Batterie aufladen:

- 1. Verbinden Sie die Kamera über ein USB-Kabel mit dem Ladegerät, die rote Lampe leuchtet auf, und die Kamera schaltet sich automatisch ein. Wenn Sie die Kamera während des Ladevorgangs nicht verwenden müssen, schalten Sie sie aus.
- 2. Sobald die Batterie vollständig geladen ist, erlischt die rote Lampe. Vergewissern Sie sich, dass die Kamera während des Ladevorgangs ausgeschaltet ist. (Schalten Sie die Kamera aus und die blaue Anzeige erlischt.)
- Sie können die Kamera auch über den PC aufladen. Schließen Sie sie hierfür über ein USB-Kabel an, Die Kamera wird automatisch eingeschaltet, Schalten Sie die Kamera aus und die blaue Anzeige erlischt.

Einschalten / Ausschalten

Einschalten: Drücken Sie kurz die Ein- / Aus-Taste. Der Kamerabildschirm zeigt ein Begrüßungsbild und die blaue Betriebsanzeige leuchtet auf. Die Kamera wechselt

in den Standby-Modus.

Ausschalten: Wenn die Kamera eingeschaltet ist, drücken Sie die Ein-/ Austaste, um die Kamera auszuschalten

Hinweis:

- Fallen Sie nicht hin und stoßen Sie nicht gegen die Kamera. Interne Komponenten können beschädigt werden.
- Ändern Sie die Kamera nicht und nehmen Sie sie nicht auseinander, um Beschädigungen an der Kamera zu vermeiden.
- 3. Wenn die Kamera längere Zeit gearbeitet hat, ist ein Temperaturanstieg normal.
- 5. Bitte verwenden Sie eine "Klasse 10" oder h
 öhere Mikro-SD-Karte, um sicherzustellen, dass die Kamera richtig funktioniert.
- 6. Es gibt keinen eingebauten Lautsprecher. Um das Audio zu überprüfen, übertragen Sie Ihre Aufnahmen bitte auf Ihr Telefon oder Ihren Computer.

Übersicht über Grundfunktionen

Es gibt 4 Modi: Video, Foto, Wiedergabe, und Einstellungen. Schalten Sie die Kamera ein und schieben Sie den Bildschirm mit dem Finger von oben nach unten. Dann werden Sie die folgenden Modi im Standby-Modus sehen.



Einstellugen

- 1. Um Einstellungen auszuwählen, wählen Sie zuerst den Modus aus. Berühren Sie dann das 🗑 Einstellungssymbol in der linken unteren Ecke des Bildschirms.
- Es gibt ein spezifisches Einstellungsmenü für jeden Modus und ein Einstellungsmenü für das System. Unterschiedliche Modi führen zu unterschiedlichen Menüs.

3. Einstellungen für das System:

- WiFi: Aus / Ein
- Touch-Panel-Funktion: Ein / Aus
- Zeiteinstellung: Datum und Uhrzeit einstellen

Automatische Abschaltung: Aus / 1 Minute / 2 Minuten / 3 Minuten / 5 Minuten / 10 Minuten Frequenz: 50Hz / 60Hz

Sprache: Englisch / traditionelles Chinesisch / vereinfachtes Chinesisch / Deutsch / Französisch / Spanisch / Russisch / Italienisch / Portugiesisch / Japanisch Format: OK / NEIN Menü zurücksetzen auf Standardwerte: OK / NEIN

- Bildschirm speichern: Aus / 1min / 3min / 5min / 10min
- Version

Videomodus

Der Videomodus ist der Standardmodus, nachdem die Kamera eingeschaltet wird. Um aus dem Fotomodus oder Wiedergabemodus in den Videomodus zu wechseln, wählen Sie den Videomodus im Einblendmenü (Schieben Sie den Bildschirm von oben nach unten, das Menü wird angezeigt). Oder drücken Sie wiederholt die Modus-Taste, um in den Videomodus zu gelangen.



1. Videomodus-Symbol

- 2. Aufnahme-Symbol
- 3. Video-Menü-Symbol
- 4 Video Auflösung
- 5 Aufnahmezeit
- 6 WiFi-Symbol
- 7 Loop-Recording Symbol
- 8 EV-Wert
- 6. EV-Wert
- 9. Mikrokarten-Symbol
- 10. Batteriekapazität
- 11. Datum
- 12. Zeit

Berühren Sie das Menüsymbol, um zu den folgenden Einstellungen zu gelangen:

Auflösung: 4K 24fps / 2K 30fps / 1080P 60fps / 1080P 30fps / 720P 120fps / 720P 60fps / 720P Loop-Aufnahme: OFF / 3 Minuten / 5 Minuten / 10 Minuten

HDR: Aus / Ein

EV-Wert: + 2,0 / + 1,7 / + 1,3 / + 1,0 / + 0,7 / + 0,3 / + 0,0 / -0,3 / -0,7 / -1,0 / -1,3 / -1,7 / -2,0 Bewegungserkennung: Aus / Ein Audio autzeichnen: Aus / Ein

Datumsstempel: Aus / Ein

Zeitrafferaufnahme: Aus / 1sec / 5sec / 10sec / 30sek / 1min / 5min / 10min / 30min / 1Stunde / 2Stunde / 3Stunde

Bildrotation: Aus / Ein

Normale Aufnahme

Stellen Sie "Loop Recording" im Video-Modus-Menü auf Aus, drücken Sie die OK-Taste oder berühren Sie das Aufnahmesymbol. Die Kamera beginnt mit der Aufnahme, bis die Karte voll ist. Drücken Sie erneut die OK-Taste oder berühren Sie das Aufnahmesymbol, um die Aufnahme zu beenden.

Loop-Recording

Stellen Sie "Loop Recording" auf 3 min / 5 min / 10 min ein, drücken Sie die OK-Taste oder berühren Sie das Aufnahmesymbol. Die Kamera beginnt aufzuzeichnen. Die blaue Anzeige blinkt. Wenn das Video bis zu der eingestellten Zeit aufnimmt, speichert die Kamera das Material automatisch und setzt die Aufnahme fort. Wenn der Kartenspeicher voll ist, überschreibt die Kamera das erste Filmmaterial nach Zeitreihen und setzt die Aufnahme fort. Drücken Sie die OK-Taste oder berühren Sie das Aufnahmesymbol erneut, um die Aufnahme zu beenden. Die verbleibende Aufnahmezeit wird auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

Fotomodus

Um aus dem Videomodus oder Wiedergabemodus in den Fotomodus zu wechseln, wählen Sie den Fotomodus im Dropdown-Menü (Schieben Sie den Bildschirm von oben nach unten, das Menü wird angezeigt). Oder drücken Sie wiederholt die Modus-Taste, um in den Fotomodus zu wechseln.



1. Fotomodus-Symbol
 2. Symbol zum Foto-Schießen
 3. Foto-Menū-Symbol
 4. Foto Große
 5. Anzahl der verbleibenden Fotos
 6. Fotoqualität
 7. EV-Wert
 8. White Balance
 9. ISO
 10. Mikrokarten-Symbol
 11. Batteriekapazität
 12. Datum
 13. Zeit

Berühren Sie das Menüsymbol, um zu den folgenden Einstellungen zu gelangen:

Selbstaudisser: Aus / 25 Timer / 55 Timer / 105 Timer Bildgröße: 20M / 16M / 12M / 10M / 8M / 5M / 3M Burst: Single / Burst 3 / Burst 5 Qualität: Fein / Normal / Veich Weißabgleich: Auto / Tageslicht / Wolkig / Wolfram / Fluoreszierend Anti-Wackeln: Aus / Ein Schnellrückblick: Aus / 2 Sek. / 5 Sek. Datumsstempel: Aus / Datum / Datum & Uhrzeit ISO: Auto / 100/200/400/800/1600 Belichtung: + 2.0 / + 1.7 / + 1.3 / + 1.0 / + 0.7 / + 0.3 / + 0.0 / -0.3 / -0.7 / -1.0 / -1.3 / -1.7 / -2.0 HDR: Aus / Ein Messung: Durchschnitt / Mittenbetont / Spot Szene: Auto / Hochformat / Ouerformat

Drücken Sie die Modustaste oder berühren Sie das 🔛 und wählen Sie dann das 🚞, um den Fotomodus zu aktivieren. Zielen Sie auf das Objekt, das Sie aufnehmen möchten, und drücken Sie die OK-Taste oder berühren Sie das 📕 Aufnahmesymbol. Die Kamera speichert Bilder automatisch.

Erfassungsfunktion

Drücken Sie während der Videoaufnahme kurz auf die Netztaste, um das Bild aufzunehmen.

Wiedergabemodus

Drücken Sie die Modustaste oder berühren Sie das Symbol und wählen Sie Wiedergabemodus zu wechseln. Doppelklicken Sie auf einen beliebigen Bildschirm, um das Wiedergabemenü aufzurufen.

Bewegen Sie sich in der Sudoku-Vorschau zur Auswahl des Videos / Bildes, und drücken Sie die OK-Taste, um die Wiedergabe zu starten bzw. zu unterbrechen.





1. Wiedergabesymbol 2. Sudoku Vorschau 3. Löschen- Symbol 4. Ausgang 5. Videodatei 6. Fotodatei 7. Datei Nummer 8. Ausgang Sudoku Vorschau

Wiedergabernenü

WIFI-Verbindung

- Laden Sie die App "Miocam" aus dem Google Play oder Apple Store auf Ihr Mobilgerät herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Gerät.
- 2. Drücken Sie lange auf die OK-Taste oder berühren Sie das 중 Symbol, um die WIFI-Funktion zu aktivieren. Auf dem Bildschirm wird das 중 Symbol angezeigt.
- Finden Sie "AKASO" in der Win-Liste des Smartphones, geben Sie das Passwort ein (Standardpasswort ist 12345678), um es zu verbinden.
- Öffnen Sie die App Miocam in Ihrem Telefon. Sie können Ihre Kamera jetzt mit Ihrem Telefon steuern
- 5. Drücken Sie lange auf die OK-Taste oder berühren Sie, um die WLAN-Funktion auszuschalten.

Hinweis:

- Bevor Sie die Kamera-Win-Funktion einschalten, vergewissern Sie sich, dass die Mikro-SD-Karte in die Kamera eingesetzt ist.
- Die WiFi-Funktion kann nur eingeschaltet werden, wenn sich die Kamera im Videomodus befindet. Sie können auch zu den Systemeinstellungen gehen, um die Funktion einzuschalten.
- Der effektive Abstand von 5 m wird durch die Umgebung beeinflusst. Die Abnahme des WIFI-Signals und die Betriebsverzögerung sind normal.
- Der "Energiesparmodus" in Mobilgeräten sollte auf "Aus" gestellt sein.
- Um den Modus zu wechseln (außer der Systemeinstellung), schalten Sie zuerst das WLAN aus.

HDMI verbinden

Schließen Sie die Kamera über ein HDMI-Kabel (Mikro-HDMI-Anschluss) an den HDMI-TV an. Alle Vorgänge können auf dem HD-HDMI-Fernsehbildschirm angezeigt werden.

Wiedergabe auf dem PC

Schließen Sie die Kamera an den PC an, die Kamera schaltet sich automatisch ein, auf dem Bildschirm wird angezeigt: "Massenspeicher", "PC-Kamera", berühren Sie die gewünschte Kamera.

Massenspeicher: Geben Sie MSDC ein, um Dateien zu überprüfen. Die Kamera wird als Wechseldatenträger ausgeführt.

PC Kamera: Die Kamera wird als PC-CAM betrieben.

Hinweis: Wenn Sie die Kamera aufladen, indem Sie sie an einen PC anschließen, schalten Sie die Kamera nach dem Anschließen der Kamera an den PC aus.

Kamera-Wartung

- Wenn sich die Kamera im Standby befindet, bewahren Sie sie bitte an einem trockenen, schattigen Ort auf.
- Bitte schalten Sie die Touchscreen-Funktion aus, wenn Sie die Kamera unter Wasser verwenden. Die Kamera könnte aufgrund von Unterdruck abweichend von der Norm arbeiten.
- Wenn das Objektiv gereinigt werden muss, blasen Sie zuerst den Staub auf der Oberfläche weg und verwenden Sie dann ein Tuch oder ein geeignetes Papier für die Reinigung von optischen Geräten. Waschmittel könnte bei Bedarf verwendet werden.
- Bitte verwenden Sie zum Reinigen kein organisches Lösungsmittel.
- Bitte berühren Sie das Objektiv nicht mit den Fingern.
- Bitte stellen Sie die Kamera nicht an einem feuchten oder staubigen Ort auf. Stromaustritt4 kann Feuer verursachen.
- Halten Sie die Kamera von Stürzen und Stößen fern. Es kann zu Schäden an den Teilen im Inneren führen.
- Halten Sie die Kamera von langen, hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung fern, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Bitte beachten Sie, dass die Kamera nach längerem Gebrauch heiß wird. Es ist normal

Fehlerbehebung

- F: Videodateien konnten nicht auf Computern wiedergegeben werden
- A: Die Software unterstützt keinen H.264-Code. Oder der Computer unterstützt keine 4K-Anzeige.
- F: Wi-Fi-Netzwerk kann nicht im Telefon / Tablet gefunden werden
- A: 1. Schalten Sie das Wi-Fi des Telefons / Tablets aus bzw. wieder ein.
- 2. Schalten Sie die Kamera ein.
- 3. Aktivieren Sie in den WLAN-Einstellungen der Kamera das WLAN.
- Öffnen Sie die WLAN-Einstellungen auf Ihrem Gerät und versuchen Sie, eine Verbindung zum WLAN mit dem Telefon / Tablet herzustellen.
- Wenn das Netzwerk nicht in der Liste des Telefons / Tablets vorhanden ist, versuchen Sie es mit einem anderen Telefon / Tisch, falls möglich.

- 6. Wenn alle oben genannten Schritte nicht funktionieren, wenden Sie sich bitte mit einer detaillierten Beschreibung des Problems an den Verkäufer. Sie beantworten gerne alle Fragen und helfen Ihnen weiter.
- F: Kamerafootage ist verzerrt oder hat eine schlechte Qualität
- A: 1. Kameragehäuse können kondensieren. Versuchen Sie, die Kamera für 1 Stunde oder zwei Stunden unter die Sonne zu stellen.
- Kameraobjektiv kann fehlerhaft sein. Das Kameraobjektiv kann Kratzer oder Risse aufweisen, wodruch Videos und Fotos verzerrt erscheinen. Untersuchen Sie das Objektiv auf Risse und Kratzer.
- Der Kamerasensor ist möglicherweise fehlerhaft. Wenn Fotos und Videos beschädigt oder verzerrt sind, ist möglicherweise der Sensor der Kamera defekt.
- F: Die Kamera funktioniert nicht mit meiner Speicherkarte.
- A: 1. Versuchen Sie, die Speicherkarte in anderen Geräten zu verwenden. Wenn es auch nicht funktioniert, ist die Speicherkarte möglicherweise defekt.

Wenn es auf einem anderen Gerät funktioniert, vergewissern Sie sich, dass es mindestens eine SD-Karte der Klasse 10 ist.

 Wenn die obigen Schritte beweisen, dass die Speicherkarte funktioniert, ist möglicherweise der Speicherkartensteckplatz defekt. Bitte wenden Sie sich zur Lösung an den Verkäufer.

Wie nehme ich die Batterie heraus?

- 1. Entriegeln Sie die Batterieabdeckung.
- Drücken Sie auf die Batterieabdeckung und schieben Sie die Batterieabdeckung wie in der Abbildung oben vor.
- 3. Entnehmen Sie die Batterie



Kontaktieren Sie Uns

Für Anfragen, Fragen oder Kommentare zu unseren Produkten senden Sie uns bitte eine E-Mail an die unten angegebene Adresse. Wir werden so schnell wie möglich antworten

E-Mail: cs@akasotech.com

Contenido de la caia



Botones v funciones



- D Botón de modo
- ② Botón de encendido
- ③ Botón OK/WiFi Puerto Micro USB
- (5) Ranura para tarieta
- microSD
- ④ Puerto Micro HDMI
- ⑦ Cerradura de cubierta de la batería
- (8) Lente de la cámara
- (1) Rosca para trípode de 1/4"

Botón de encendido:

- Presione brevemente para encender/mantenga presionado para apagar la cámara:
- En modo reproducción presione brevemente para escoger el siguiente archivo:
- Al conectaria al TV mediante el puerto micro HDMI presione brevemente para escoger la siguiente opción.

Botón OK-

- En modo video presione brevemente para iniciar/detener la grabación de video:
- En modo imagen presione brevemente para tomar una foto:
- En modo reproducción presione brevemente para iniciar/pausar la reproducción;
- En modo video mantenga presionado para entrar/salir del modo WiFi:
- Al conectarla al TV mediante el puerto micro HDMI presione brevemente para iniciar/pausar la reproducción en TV.

Botón de modo:

- Presione brevemente para cambiar entre los modos Video/Imagen/Reproducción:

Instrucciones

Bienvenido a usar su cámara de acción AKASO. Para grabar o tomar fotos, la tarjeta Micro SD (no incluida) es imprescindible.

Especificaciones de la tarjeta Micro SD:

MicroSD / Micro SDHC / Micro SDXC Clase 10 / UHS-I hasta 64GB (compatible con 8GB, 16GB, 32GB, 64GB)

Formatee primero la tarjeta SD en esta cámara antes de usarla. Regularmente formatear la tarieta SD mantendrá la tarieta en buenas condiciones de trabaio. Antes de formatear, asegúrese de realizar una copia de seguridad de todos los archivos en su tarjeta SD.

Ratería:

Asegúrese de que la batería esté llena de energía cuando la use por primera vez.

Cargar la batería:

- 1. Conecte la cámara con el cargador de corriente mediante el cable USB, la luz roja se encenderá. Y la cámara se encenderá automáticamente. Si no necesita usarla mientras carga. apaque la cámara.
- 2. Una vez que la batería esté llena, la luz roja se apagará. Asegúrese que la cámara está apagada mientras carga. (Apague la cámara y el indicador azul se apagará).
- 3. O cargue la cámara usando la PC. Conéctela con el cable USB. La cámara se encenderá automáticamente. Apaque la cámara y el indicador azul se apagará.

Encendido/Apagado

- Encendido: Presione brevemente el botón de encendido. La pantalla de la cámara muestra la imagen de bienvenida y el indicador azul de funcionamiento se encenderá. La cámara entra en el modo de espera.
- Apagado: Cuando la cámara está encendida, mantenga presionado el botón de encendido para apagar la cámara.

Nota:

- 1. No deje caer ni golpee la cámara. Se pueden dañar los componentes internos.
- 2. No modifique ni desarme la cámara para evitar daños a la misma
- Un aumento de temperatura es normal cuando la cámara ha estado funcionando durante un período prolongado.
- 4. No toque el lente al grabar, esto afectará la calidad del video.
- 5. Use tarjetas microSD de "Clase 10" o superior para asegurar que la cámara funcione correctamente.
- 6. No incluye altavoz integrado. Para revisar el audio, transfiera su material a su teléfono o computadora.

Resumen de las funciones básicas

Existen 4 modos: Video, Foto, Reproducción, Ajustes. Encienda la cámara y use su dedo para deslizar la pantalla desde arriba hacia abajo. Verá los siguientes modos en modo de espera.



Ajustes

- 1. Para entrar en los ajustes, seleccione el modo. Luego toque el icono de ajustes en la esquina inferior izquierda de la pantalla.
- Existe un menú de ajuste específico para cada modo y menú de ajuste para el sistema. Los diferentes modos resultarán en menús diferentes.
- Ajustes para el sistema:
 WiFi: Apagado/Encendido
 Función de panel táctil: Encendido / Apagado
 Configuración de hora: Ajustar la fecha y hora
 Apagado automático: Apagado / 1 min / 2 min / 3 min / 5 min / 10 min
 Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz
 Idioma: Inglés / Chino tradicional / Chino simplificado / Alemán / Francés / Español / Ruso / Italiano / Portugués / Japonés
 Formato: OK/NO
 Restablecer los ajustes del menú a los ajustes predeterminados: OK / NO
 Protector de pantalla Apagado / 1min / 3min / 10min
 Versión

Modo Video

El modo Video es el modo predeterminado después que se enciende la cámara. Para cambiar a modo Video desde el modo Foto o modo Reproducción, escoja el modo video. en el menú desplegable (deslice la pantalla desde arriba hacia abajo, y se mostrará el menú). O presione el botón de Modo repetidamente para entrar en el modo Video.



- 1. Icono de Modo Video
- 2. Icono de Grabación
- 3. Icono de Menú de Video
- 4. Resolución de Video
- 5. Tiempo de Grabación
- 6. Icono de WiFi
 - 7. Icono de Grabación en bucle
- 8. Valor EV
- 9. Icono de tarjeta microSD
- 10. Capacidad de la batería
- 11. Fecha
- 12. Hora

Toque el icono de menú para entrar en los siguientes ajustes:

Resolución: 4K 24fps/2K 30fps/ 1080P 60fps/ 1080P 30fps/ 720P 120fps/ 720P 60fps/ 720P 30fps Grabación en bucle: APAGADO / 3 minutos / 5 minutos / 10 minutos

HDR: Apagado/Encendido

Valor EV: +2.0/ +1.7/ +1.3/ +1.0/ +0.7/ +0.3/ +0.0/ -0.3/ -0.7/ -1.0/ -1.3/ -1.7/ -2.0 Detección de movimiento: Apagado/Encendido Grabar audio: Apagado / Encendido Sello de fecha: Apagado / Encendido Grabación en continuo: Apagado / 1 seg / 5 seg / 10 seg / 30 seg / 1 min / 5 min / 10 min / 30 min

/1 hora / 2 horas / 3 horas

Rotación de imagen: Apagado/Encendido

Grabación normal

Establezca "Grabación en bucle" en apagado en el menú de modo de video, presione el botón OK o toque el icono de Grabación, la cámara empieza a grabar hasta que la tarjeta esté llena. Presione el botón OK de nuevo o toque el icono de Grabación para detener la grabación.

Grabación en bucle

Establezca "Grabación en bucle" a 3 min / 5 min / 10 min, presione el botón OK o toque el icono de Grabación. La cámara empieza a grabar. El indicador azul parpadea. Cuando el video grabe hasta el tiempo que estableció, la cámara guardará el material automáticamente y continuará grabando.

Cuando la tarjeta de almacenamiento esté llena, la cámara sobreescribirá el primer material por secuencia de tiempo y continuará grabando, presione el botón OK o toque el icono de Grabación de nuevo para detener la grabación, el tiempo de grabación restante se muestra en la pantalla LCD.

Modo Foto

Para cambiar a modo Foto desde el modo Vídeo o modo Reproducción, escoja el modo foto en el menú desplegable (deslice la pantalla desde arriba hacia abajo, y se mostrará el menú). O presione el botón de Modo repetidamente para entrar en el modo Foto.



2. Icono de captura
3. Icono de Menú de Foto
4. Tamaño de Foto
5. Cantidad restante de fotos
6. Calidad de fotos
6. Calidad de fotos
9. ISO
10. Icono de tarjeta microSD
11. Capacidad de la batería
12. Fecha
13. Hora

1 Icono de Modo Eoto

Toque el icono de menú para entrar en los siguientes ajustes:

Temporizador automático: Apagado / Temporizador 2S / Temporizador 5S / Temporizador 10S Tamaño de imagen: 20M / 16M / 12M / 10M / 8M / 5M / 3M Ráfaga: Unica / Ráfaga 3 / Ráfaga 5 Calidad: Fina / Normal / Econômica Nitidez: Fuerte / Normal / Suave Balance de blancos Automático / Luz de día / Nuboso / Tungsteno / Fluorescente Anti-vibración: Apagado / Encendido Revisión rápida: Apagado / Encendido Revisión rápida: Apagado / Fecha y hora ISO: Auto /100 / 200 / 400 / 800 /1600 Exposición: + 20/ +17/ + 13/ + 10/ +0.7/ +0.3/ +0.0/ -0.3/ -0.7/ -1.0/ -1.3/ -1.7/ -2.0 HDR: Apagado/Encendido Medición Promedio / Ponderada central / Punto Escena: Automática / Patrato / Paisaje

Presione el botón de Modo, o toque el icono 📓 y luego elija el modo 🕋 para entrar en el modo foto. Apunte al objeto que desea capturar y presione el botón OK o toque el icono de disparo la cámara guardará las imágenes automáticamente.

Función de captura

Durante la grabación de video, presione brevemente el botón de encendido para capturar la imagen.

Modo Reproducción

Presione el botón de Modo o toque el icono 🔀 y luego elija el modo Epara cambiar al modo Reproducción, toque dos veces en cualquier parte de la pantalla para entrar en el menú de Reproducción.

En la vista previa Sudoku deslice para escoger el video/imagen, presione el botón OK para iniciar / pausar la reproducción. 5 6





Menú de Reproducción

Vista previa sudoku

 1. Icono de Reproducción
 2. Vista previa sudoku
 3. Icono de eliminación
 4. Salida

 5. Archivo de video
 6. Archivo de foto
 7. Número de archivo
 8. Salir de vista previa sudoku

Conexión WiFi

- 1. Descargue la aplicación "Miocam" desde Google Play o Apple Store a su dispositivo móvil. Instálela en su dispositivo.
- Mantenga presionado el botón OK o toque el icono spara habilitar la función WiFi, la pantalla mostrará el icono ?
- Encuentre "AKASO" en la lista de WiFi del teléfono inteligente, introduzca la contraseña (La contraseña predeterminada es 12345678) para conectarla.
- 4. Abra la aplicación Miocam en su teléfono. Ahora puede controlar su cámara con su teléfono.
- 5. Mantenga presionado el botón OK o toque el icono para apagar la función WiFi.

Nota:

- Antes de encender la función WiFi en la cámara, asegúrese que la tarjeta microSD esté insertada en la cámara.
- La función WiFi solo puede encenderse cuando la cámara está en modo video, o puede ir a los ajustes de sistema para encender la función.
- La distancia efectiva (5 m / 49 pies) es influenciada por el entorno. La disminución de la señal de WiFi y la demora de operación son normales.
- El "Modo ahorro de energía" en el móvil debe ser establecido en "Apagado".
- Si el WiFi está activado, no puede cambiar a otro modo tocando (con excepción de ajustes de sistema); se puede cambiar a los ajustes del sistema tocando la pantalla.
- Para cambiar de modo (con excepción de ajustes de sistema), primero apague el WiFi.

Conecte la cámara al HDMI-TV usando el cable HDMI (puerto micro HDMI), todas las operaciones pueden mostrarse en una pantalla HDMI-TV de alta definición.

Reproducción en PC

Conecte la cámara a la PC, la cámara se encenderá automáticamente, la pantalla mostrará: "Almacenamiento masivo", "Cámara PC", toque la opción que desee.

Almacenamiento masivo: Entre a la MSDC para revisar los archivos. La cámara será manejada como un disco extraíble.

Cámara PC: La cámara será manejada como una Cámara para PC.

Nota: Si carga la cámara conectándola a la PC, apague la cámara después de conectarla a la PC.

Mantenimiento de la cámara

- Cuando la cámara está en reposo, manténgala en un lugar sombreado y seco.
- Apague la función de pantalla táctil cuando use la cámara bajo el agua. La cámara puede funcionar de forma anormal debido a la presión bajo el agua.
- Si necesita limpiar el objetivo, primero elimine el polvo de la superficie, luego use un paño o
 papel adecuado para la limpieza de los dispositivos ópticos. El detergente se puede usar si es
 necesario.
- Por favor no use solvente orgánico para limpiar.
- Por favor no toque la lente con los dedos.
- Por favor no coloque la cámara en un lugar húmedo o polvoriento. La fuga de electricidad puede provocar un incendio.
- Mantenga la cámara lejos de caídas y golpes. Puede causar daño a las partes -en el interior.
- Mantenga la cámara alejada de la alta temperatura y de la fuerte radiación solar para evitar daños.
- Por favor tenga en cuenta que la cámara se calentará después de usarla durante un tiempo prolongado. Es normal.

Solución de problemas

P: los archivos de video no se podían reproducir en las computadoras

- R: El software no es compatible con el código H.264. O la computadora no es compatible con la pantalla 4K.
- P: la red Wi-Fi no se puede encontrar en el teléfono / tableta
- R: 1. Apague / encienda el Wi-Fi del teléfono / tableta.
- 2. Encienda la cámara.
- 3. En la configuración de Wi-Fi de la cámara, encienda el WiFi.
- Abra la Configuración inalámbrica en su dispositivo e intente conectarse a la red Wi-Fi con el teléfono / tableta.
- 5. Si la red no está presente en la lista del teléfono / tableta, intente con otro teléfono / mesa si es posible.

- 6. Si todos los pasos anteriores no funcionan, comuniquese con el soporte del vendedor con una descripción detallada del problema. Estarán encantados de responder cualquier pregunta y ayudar a avanzar.
- P: las imágenes de la cámara están distorsionadas o tienen mala calidad
- R: 1. La carcasa de la cámara puede tener condensación. Intenta poner la cámara a la luz del sol durante 1 o 2 horas.
 - La lente de la cámara puede ser defectuosa. La lente de la cámara puede tener arañazos o grietas que causan que los videos y fotos aparezcan distorsionados. Inspeccione la lente en busca de grietas y arañazos.
 - El sensor de la cámara puede ser defectuoso. Si las fotos y los videos están dañados o distorsionados, es posible que el sensor de su cámara esté defectuoso.

P: La cámara no funcionará con mi tarjeta de memoria.

- R: 1. Trate de usar la tarjeta de memoria en otros dispositivos. Si tampoco funciona, la tarjeta de memoria puede estar defectuosa. Si funciona en otro dispositivo, verifique que sea como minimo una tarjeta SD de Clase 10.
 - 2. Si los pasos anteriores prueban que la tarjeta de memoria está funcionando, entonces la ranura de la tarjeta de memoria podría estar defectuosa. Por favor, póngase en contacto con soporte del vendedor para la resolución.

Cómo sacar la batería?

- 1. Desbloquee la tapa de la batería.
- Presione la tapa de la batería, luego empuje la tapa de la batería hacia adelante como se muestra en la imagen de arriba.
- 3. Saca la batería.



Contáctenos

Por cualquier consulta, problemas y comentarios con respecto a nuestros productos, envienos un correo electrónico a la dirección a continuación. Responderemos tan pronto como sea posible.

Correo electrónico: cs@akasotech.com

パッケージ内容



各ボタンと機能



インチ三脚取付ネジ穴

- 短押しで電源が入ります。長押しで電源を切ります。
- 再生モードで電源ボタンを短押しして、次のファイルを選択します。
- ポートでテレビに接続している際に電源ボタンを短押しして、次のオプションを選択します。

OK ボタン:

- ビデオモードでOKボタンを短押ししてビデオ録画を開始・停止します。
- 写真モードでOKボタンを短押しして写真を撮影します。
- 再生モードでOKボタンを短押しして再生を開始・一時停止します。
- ビデオモードでOKボタンを長押ししてWi-Fiモードをオン/オフにします。
- Micro HDMIポートでテレビに接続している際にOKボタンを短押しして、テレビでの再生を開始・ 一時停止します。

モードボタン:

- モードボタンを短押ししてビデオモード/写真モード/再生モードに切り替えます。

指示

AKASO アクションカメラをご利用いただきありがとうございます。写真を記録または撮影するには、Micro SD カード (別売) が必要です。

マイクロSDカードの仕様:

MicroSD / Micro SDHC / Micro SDXC Clase 10 / UHS-I 最大 64GB (8GB, 16GB, 32GB, 64GBと互換)

"使用する前に、このカメラでSDカードを最初にフォーマットしてください。 定期的にSDカードをフォーマットすることで、カードは良好な状態で維持されます。フォーマットす る前に、必ずSDカード内のすべてのファイルをバックアップしてください。"

バッテリー:

初めて使用するときは、バッテリーの電力が十分であることを確認してください。 パッテリーを充電する:カメラをコンピューターまたはUSB電源に接続します。 充電中は、ライトはオンのままです。完全に充電されると、ライトが消灯します。"

電源ON / OFF:

電源を入れるには、電源/モードボタンを押します。電源を切るには、電源/モードボタンを押し続けます。

バッテリーの充電:

- カメラをUSBケーブルで充電器に接続すると赤のライトが点灯し、カメラの電源が自動的に入り ます。カメラを使用する必要がなければ、カメラの充電をお切りください。
- バッテリーが完全に充電されると赤のライトは消えます。充電時にはカメラの電源が切れている ことをご確認ください。(カメラの電源を切れば、青の表示灯は消えます)
- コンピューター経由での充電も可能です。USBケーブルを通して接続します。カメラの電源は自動的に入ります。カメラの電源を切ると、青の表示灯は消えます。

電源のオン/オフ:

電源の入れ方:電源ボタンを短押しするとカメラの初期画面が表示され、青の起動表示灯が点灯し ます。カメラはスタンバイモードに入ります。

電源の切り方:カメラの電源が入った状態で電源ボタンを長押ししてカメラの電源を切ります。

注記:

- カメラの落下、または衝撃は内部部品の損傷につながりますので、カメラの落下や衝撃は避けて ください。
- 2. カメラの損傷を防ぐため、カメラの改造、または解体はおやめください。
- 3. 本体の発熱はカメラの長時間使用による一般的な状態です。
- 4. ビデオの画質に影響しますので、録画中にはレンズに触れないでください。
- 5. カメラをきちんと機能させるためには〈Class10〉、または上記にあるMicro SDカードを使用して ください。
- 6.スピーカーは内蔵されていませんので、映像を携帯電話、あるいはコンピューターに転送して録 画音声をご確認ください。

基本機能の概要

このカメラにはビデオ、写真、再生、そして設定の4つのモードがあります。カメラの電源を入れ、画面を指で上から下へとスライドさせるとスタンパイモードに以下のモードが映し出されます。



設定

1. 設定モードに入るには、まず画面左下の設定アイコンにタップして設定を選択します。 🔟

2.各モードには詳細設定メニューがあり、システムには設定メニューがあります。それぞれのモードには異なるメニューがあります。

3.以下はシステムの詳細設定です。

Wi-Fi: オフ/オン

- タッチパネル機能:オン/オフ
- 日時設定:日付と時刻を設定します。

自動電源オフ:オフ/1分/2分/3分/5分/10分後

電源周波数: 50Hz/60Hz

言語: 英語 / 繁体中国語 / 簡体中国語 / ドイツ語 / フランス語 / スペイン語 / ロシア語 / イタリア語 / ポルトガル語 / 日本語

フォーマット: OK/いいえ

メニュー設定を初期化する: OK / いいえ

スクリーンセーバー:オフ/1分/3分/5分/10分

バージョン

ビデオモード

ビデオモードはカメラの電源が入った後に表示されるデフォルトモードです。 スライドダウンメニュー内にあるビデオモード(画面を上から下へスライドさせるとメニューが表 示されます)を選択して写真モード、または再生モードからビデオモードに切り替えます。または、 モードボタンを連続的に押してビデオモードに入ります。



メニューアイコンにタップして以下の設定に進みます:

解像度:4K 24fps/2K 30fps/1080P 60fps/1080P 30fps/720P 120fps/720P 60fps/720P 30fps/レ ープ録画:オフ/3分/5分/10分

HDR: オフ/オン

露出値:+2.0/+1.7/+1.3/+1.0/+0.7/+0.3/+0.0/-0.3/-0.7/-1.0/-1.3/-1.7/-2.0 モーションサーチ:オフ/オン 音声の有無の指定:オフ/オン 日付スタンプの有無の指定:オフ/オン タイムラブス録画:オフ/オン/1秒/5秒/10秒/30秒/1分/5分/10分/30分/1時間/2時間/3時間 画像の回転:オフ/オン

通常のビデオ撮影:

ビデオモードのメニュー内にある「ルーブ録画」の設定をオフにしてOKボタンを押す、または録画 アイコンにタップすると、カメラはカードの容量を満たすまで録画し始めます。 再びのKボタンを押す、または録画アイコンにタップして録画を停止します。

ループ録画:

ルーブ録画を3分/5分/10分単位に設定してOKボタンを押す、または録画アイコンにタップする とカメラは録画を開始し、青の表示灯が点灯します。録画時間が設定したループ時間に達すると、カ メラはその映像を自動的に保存して録画を続けます。

カードストレージの容量が満たされた場合には、カメラは時系列順に最初の映像に上書きをして 録画を続けます。再びのKボタンを押す、または録画アイコンにタップして録画を停止します。録画 の残り時間は液晶画面に表示されます。

写真モード

スライドダウンメニューにある写真モード 画面を上から下へスライドさせるとメニューが表示さ れます)を選択してビデオモード、または再生モードから写真モードに切り替えます。または、モー ドボタンを連続的に押して写真モードに入ります。



1.写真モードアイコン
 2.撮影アイコン
 3.写真メニューアイコン
 4.画像サイズ
 5.画像やる量
 6.画質
 7.露出値
 8.ホワイトバランス
 9.ISO感度
 10.マイクロカードアイコン
 11.バッテリー容量
 12.日付
 13.時刻

メニューアイコンにタップして以下の設定に進みます:

セルフタイマー:オフ/2秒タイマー/5秒タイマー/10秒タイマー 画像サイズ:200/16M/12M/10M/8M/5M/3M 運写:シングル/運写3/連写5 画質:高画質 /普通 / 省エネ 鮮明度:超鮮明/普通 / ソフト ホワイト/「ランス:オート/晴天/曇天/白熱電球/蛍光灯 手ぶれ補正機能:オフ/オン クイックブレビュー:オフ/オシ 日付スタンブ:オフ/日付/日付と時刻 ISO感度:オート/100/200/400/800/1600 器出価:+20/+17/+13/+10/+07/+0.3/+0.0/-0.3/-0.7/-1.0/-1.3/-1.7/-2.0 HDR:オフ/オン 測光:普通/中央部重点/スポット 表示面声:オート/16節点/横向き

スクリーンショットモード:

ビデオの録画中に電源ボタンを短押しして画面に映る画像のスクリーンショットをします。

再生モード

モードボタン、または BDアイコンにタップして を選択すると再生モードに切り替わります。 または、画面のどこからでもダブルダッチして再生モードに入ります。 数独スタイルプレビューでは画面をスライドしてビデオ/写真を選択します。OKボタンを押して再生 を開始・停止します。



再生メニュー

数独スタイルプレビュー

1. 再生アイコン 2. 数独スタイルプレビュー 3. 削除アイコン 4. 終了
 5. ビデオファイル 6. 写真ファイル 7. ファイル数 8. 数独スタイルプレビューを終了する

Wi-Fi接続

- 1. Google Play、またはアップルストアから"Miocam"のアプリを携帯端末にダウンロードしてインストールします。
- OK ボタンを長押し、または
 アイコンにタップして Wi-Fi 機能を有効にすると、画面に
 アイコンが表示されます。
- 3. スマートフォンの「Winリスト」に"AKASO"と表示されるので、パスワード
- (デフォルトパスワードは12345678)を入力して接続します。
- 4. Miocam のアプリを携帯端末で開くとカメラを携帯端末から操作できます。
- 5. OKボタンを長押する、またはタップしてWi-Fi機能をオフにします。

付記:

- カメラのWin機能をオンにする前に、Micro SDカードがカメラに挿入されていることをご確認ください。
- Wi-Fi機能はカメラがビデオモードの時のみにオンにできます。システム設定に進み機能をオンにします。
- 接続距離(5 m/49フィート)は周辺環境に影響されます。Wi-Fiシグナルの強度の低下や操作の遅れは一般的に起こりうることです。
- 携帯端末の「節電モード」はオフにしてください。
- Wi-Fi がオンになっている時はタップによる他のモードへの切り替えはできません。(システム設定を除く) 画面にタップしてシステム設定にアクセスします。
- -他のモードに切り替えるには(システム設定を除く)まず、Wi-Fiをオフにしてください。

HDMI接続

カメラをHDMIケーブル経由で(micro HDMIポート)HDMIテレビにつなぎます。全ての操作は HDMIテレビ画面に表示されます。n.

コンピューターでの再生

カメラをコンピューターに接続するとカメラの電源が自動的に入り、画面に「マスストレージ」、ある いは「PCカメラ」と表示されます。希望のオプションにタップします。

マスストレージ:MSDCと入力してファイルを確認します。カメラはリムーバブルディスクとして機能 します。

PCカメラ:カメラはPC CAMカムとして機能します。

付記:カメラをコンピューターで充電する場合は、カメラの電源を切ってからコンピューターに接続してください。

カメラのメンテナンス

- カメラの使用が必要ではないときは、日光が当たらない湿度の低い場所に保管してください。

- カメラを水中で使用する場合はタッチスクリーン機能をオフにしてください。水圧によってカメラ が正常に機能しなくなる場合があります。
- カメラがアイドル状態のときは、乾燥した日陰の場所に保管してください。
- レンズやLCDの傷を防ぐために保護ケースを使用してください。
- レンズを清掃する必要がある場合は、まず表面のほこりを吹き飛ばし、光学機器に適した布や 紙を使用して清掃してください。必要に応じて洗剤を使用することができます。
- 洗浄に有機溶剤を使用しないでください。
- レンズに指で触らないでください。
- 湿気やほこりの多いところに置かないでください。漏電により火災の原因となります。
- カメラを落としたり、はばいたりしないでください。内部の部品が破損する恐れがあります。
- 長期間の高温と強い日照を避けて、カメラを破損させないようにしてください。
- カメラを長時間使用すると、カメラが熱くなりますのでそれは正常ですがご注意ください。

トラブルシューティング

- Q: コンピュータでビデオファイルを再生できませんでした。
- A: このソフトウェアはH.264コードをサポートしていません。または、コンピュータが4Kディスプレ イをサポートしていません。
- Q:電話/タブレットにWi-Fiネットワークが見つかりません
- A: 1. 携帯電話/タブレットのWi-Fiをオン/オフします。
- 2. カメラの電源を入れます。
- 3. カメラのWi-Fi設定で、WiFiを開いています。
- デバイスのワイヤレス設定を開き、スマートフォン/タブレットでWi-Fiネットワークに接続します。
- ネットワークが電話機/タブレットのリストにない場合は、可能であれば別の電話機/テーブル を試してください。
- 上記のすべての手順がうまくいかない場合は、売り手のサポート担当者に連絡してください。 彼らはどんな質問にも答えて、前進するのを助けてくれるでしょう。

- Q: カメラ映像が歪んでいるか、品質が悪い
- A: 1.カメラハウジングに結露が生じることがあります。カメラを日光の下に1時間か2時間置いてく ださい。
- 2.カメラのレンズが故障することがあります。カメラのレンズに傷や亀裂があり、ビデオや写真が 歪んで見えることがあります。レンズに傷や傷がないか点検してください。
- 3.カメラセンサーが故障している可能性があります。写真やビデオが壊れたり歪んだりすると、カ メラのセンサーが故障している可能性があります。

Q:カメラがメモリカードで動作しません。

- A: 1.他のデバイスでメモリカードを使用してみてください。どちらかが動作しない場合は、メモリ カードに問題がある可能性があります。 それが他のデバイスで動作する場合は、Class 10 SDカードの最小値であることを確認してく ださい。
- 上記の手順でメモリカードが機能していると判明した場合、メモリカードスロットに問題がある 可能性があります。解決方法については、販売者サポートにお問い合わせください。

バッテリーを取り出す方法:

- 1. バッテリーカバーのロックを解除します。
- 2. バッテリーカバーを押し、バッテリーカバーを上の図のように前方に押します。
- 3. バッテリーを取り出します。



お問い合わせ

商品に関するご質問、ご意見やご感想は以下のメールアドレスにお寄せください。できる限り早い 対応を心掛けています。

メールアドレス: cs@akasotech.com