

W6000

User Guide

I. Product Overview



1. Mode Button
2. Knob Cover for USB Port
3. Blue/Red Indicator Light
4. Power Button
5. Time Adjustment Knob
6. IR LEDs
7. Microphone
8. Camera Lens

II. What's in the Box

- 1 × Watch Camera
- 1 × USB Cable
- 1 × AC110-240V to DC 5V Power Adapter
- 1 × Backup Knob Cover for USB Port

III. Operation

>> Before using, please make sure your camera is fully charged and has been formatted on your PC computer using the USB cable provided.

3.1. POWER ON/OFF

3.1.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will be illuminated for 3 seconds then turn off. The camera will start video recording automatically.

3.1.2. Power off the camera by pressing the Power Button for 2 seconds in standby mode. Both blue and red indicator lights will be illuminated for 2 seconds and then turn off.

[Note]: *The camera will shut down automatically if it is in standby mode without any operation more than 2 minutes.*

3.2. VIDEO RECORDING

3.2.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will be illuminated for 3 seconds then turn off. The camera will start video recording automatically.

3.2.2. Press the Power Button twice to stop video recording. The blue indicator light will stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.2.3. Press the Power Button once to resume video recording. The blue indicator light will turn off.

[Note]:

1). *A video clip will be generated and saved every 10 minutes automatically.*

2). *The camera can record video for 100 minutes continuously on a full charge.*

3). *Video Resolution: 1920x1080P Video Format: AVI*

4). *If the camera is in low battery, it will save video files then shut down automatically. Both blue*

and red indicator lights will be illuminated for 3 seconds then turn off, and they will flash alternatively for 4 seconds and go out.

5). If the internal memory is full during the video recording process, the camera will save all video files then shut down automatically. Both blue and red indicator lights will flash simultaneously for 5 seconds then turn off.

3.3. NIGHT VISION VIDEO RECORDING

3.3.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will be illuminated for 3 seconds then turn off. The camera will start video recording automatically.

3.3.2. Press the Mode Button for 2 seconds to turn on the IR LEDs. The red indicator light will flash 3 times then turn off.

3.3.3. Press the Mode Button once to turn off the IR LEDs. The blue indicator light will flash 3 times then turn off.

[Note]: IR Distance: 1.5m

3.4. CAMERA/STILL PHOTOGRAPHY

3.4.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will be illuminated for 3 seconds then turn off. The camera will start video recording automatically.

3.4.2. Press the Power Button twice to stop video recording. The blue indicator light will stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.4.3. Press the Mode Button once to enter into still photograph mode. The blue indicator light will turn off while the red indicator light will stay illuminated.

3.4.4. Press the Power Button once to take a photo. The red indicator light will flash once every time you take a photo.

3.5. AUDIO RECORDING

3.5.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will be illuminated for 3 seconds then turn off. The camera will start video recording automatically.

3.5.2. Press the Power Button twice to stop video recording. The blue indicator light will

stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.5.3. Press the Mode Button twice to enter into audio recording mode. Both blue and red indicator lights will stay illuminated.

3.5.4. Press the Power Button once to record audio only. The blue and red indicator lights will keep flashing alternately.

3.5.5. Press the Power Button once again to stop audio recording. Both blue and red indicator lights will stop flashing and be illuminated, indicating the camera is back to standby mode.

[Note]:

1). *An audioclip will be generated and saved every 5 minutes automatically.*

2). *Audio Format: WAV*

IV. Video/Image File Uploads

4.1. Power off the camera and unscrew the knob cover to reveal the USB port.

4.2. Connect the camera to a proper PC computer USB port by using the USB cable provided.

4.3. The camera will be recognized as a removable disk drive.

4.4. All the files can be accessed in the drive.

V. Setting Time/Date Stamp

5.1. Power off the camera and unscrew the knob cover to reveal the USB port.

5.2. Connect the camera to a proper PC computer USB port by using the USB cable provided.

5.3. The camera will be recognized as a removable disk drive.

5.4. Click on the drive in the root directory and inside root directory, open the file named "time.txt".

5.5. Write the current date and time in the "time.txt" file with the correct format:

YYYY.MM.DD HH:MM:SS Y (For example: 2017.04.12 14:24:32 Y). If you don't need the time stamp on the video footage, change "Y" into "N" in the "time.txt" file. (For example: 2017.04.12 14:24:32 N). Save this file.

5.6. Restart the camera and the system will upgrade the program automatically.

VI. Charging

6.1. Power off the camera and unscrew the knob cover to reveal the USB port.

6.2. Connect the camera to an outlet AC power supply by using the DC5V power adapter and the USB cable provided.

6.3. The red indicator light will stay illuminated while the blue indicator light will flash slowly during the charging process.

6.4. It will take 2 hours to obtain a full charge.

6.5. Both blue and red indicator lights will stay illuminated when the camera is fully charged.

VII. Resetting

If for any reason, the camera stops responding or isn't working properly, a quick reset will restore it back to normal operation.

Operation: When the camera is powered on, press the Power Button and Mode Button once simultaneously; the camera will shut down automatically. Then you can restart the camera with factory default settings.

VIII. Time Setting

8.1. Pull the Time Adjustment Knob until you hear a click. Both hour and minute hands will be stopped.

8.2. Rotate the Time Adjustment Knob to set time.

8.3. Push the Time Adjustment Knob back after the time set is completed.

W6000

Benutzerhandbuch

I. Produktübersicht



1. Modus-Taste
2. Knopfabdeckung für USB-Hafen
3. Blaues / Rot-Anzeigelicht
4. Netzschalter
5. Zeiteinstellknopf
6. IR-LEDs
7. Mikrofon
8. Kameraobjektiv

II. Was ist in der Box

- 1 × Uhr Kamera anschauen
- 1 × USB-Kabel
- 1 × AC110-240V bis DC 5V Netzteil
- 1 × Sicherungsknopf Abdeckung für USB-Hafen

III. Betrieb

>> Vor der Verwendung bitte sicherstellen, dass Ihre Kamera voll aufgeladen ist und auf Ihrem PC-Computer mit dem mitgelieferten USB-Kabel formatiert wurde.

3.1. EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN

3.1.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 3 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet. Die Kamera startet die Videoaufnahme automatisch.

3.1.2. Schalten Sie die Kamera aus, indem Sie im Standby-Modus 2 Sekunden lang den Netzschalter drücken. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 2 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet.

[Hinweis]: Die Kamera schaltet sich automatisch ab, wenn sie sich im Standby-Modus befindet, ohne jeglichen Betrieb mehr als 2 Minuten.

3.2 VIDEOAUFNAHME

3.2.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 3 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet. Die Kamera startet die Videoaufnahme automatisch.

3.2.2. Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste zweimal, um die Videoaufnahme zu beenden. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet auf und zeigt an, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.2.3. Drücken Sie einmal die Ein- / Aus-Taste, um die Videoaufnahme wieder aufzunehmen. Die blaue Kontrollleuchte schaltet sich aus.

[Hinweis]:

- 1). Ein Videoclip wird alle 10 Minuten automatisch generiert und gespeichert.
- 2). Die Kamera kann Video für 100 Minuten kontinuierlich auf eine volle Ladung aufnehmen.

3). *Video Auflösung: 1920x1080P Video Format: AVI*

4). *Wenn die Kamera in der niedrigen Batterie ist, speichert sie Videodateien und schaltet dann automatisch ab. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 3 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet, und sie blinken alternativ für 4 Sekunden und gehen aus.*

5). *Wenn der interne Speicher während des Videoaufzeichnungsvorgangs voll ist, speichert die Kamera alle Videodateien und schaltet sich automatisch ab. Die blauen und roten Kontrollleuchten blinken gleichzeitig für 5 Sekunden und schalten dann aus.*

3.3. NACHT VISION VIDEO AUFNAHME

3.3.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 3 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet. Die Kamera startet die Videoaufnahme automatisch.

3.3.2. Drücken Sie die Mode-Taste für 2 Sekunden, um die IR-LEDs einzuschalten. Die rote Kontrollleuchte blinkt 3 mal und schaltet sich dann aus.

3.3.3. Drücken Sie einmal die Mode-Taste, um die IR-LEDs auszuschalten. Die blaue Kontrollleuchte blinkt 3 mal und schaltet sich dann aus.

[Anmerkung]: *IR Entfernung: 1,5m*

3.4 KAMERA / NOCH FOTOGRAFIE

3.4.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 3 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet. Die Kamera startet die Videoaufnahme automatisch.

3.4.2 Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste zweimal, um die Videoaufnahme zu beenden. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet auf und zeigt an, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.4.3. Drücken Sie einmal die Mode-Taste, um in den Standbildmodus zu gelangen. Die blaue Kontrollleuchte schaltet sich aus, während die rote Kontrollleuchte aufleuchtet.

3.4.4 Drücken Sie einmal die Power-Taste, um ein Foto aufzunehmen. Die rote Kontrollleuchte blinkt einmal, wenn Sie ein Foto machen.

3.5 AUDIO AUFNAHME

3.5.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang

drücken. Beide blauen und roten Kontrollleuchten werden für 3 Sekunden beleuchtet und dann ausgeschaltet. Die Kamera startet die Videoaufnahme automatisch.

3.5.2 Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste zweimal, um die Videoaufnahme zu beenden. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet auf und zeigt an, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.5.3 Drücken Sie zweimal die Mode-Taste, um in den Audio-Aufnahmemodus zu gelangen. Beide blauen und roten Kontrollleuchten bleiben erhalten.

3.5.4. Drücken Sie die Power-Taste einmal, um nur Audio aufzunehmen. Die blauen und roten Kontrollleuchten blinken abwechselnd.

3.5.5. Drücken Sie erneut die Power-Taste, um die Audioaufnahme zu beenden. Die blaue und rote Kontrollleuchte hört auf zu blinken und leuchtet auf und zeigt an, dass die Kamera wieder in den Standby-Modus versetzt wird.

[Hinweis]:

1). *Ein Audioclip wird alle 5 Minuten automatisch generiert und gespeichert.*

2). *Audioformat: WAV*

IV. Video- / Bilddatei-Uploads

4.1. Schalten Sie die Kamera aus und schrauben Sie die Klinkenabdeckung ab, um den USB-Port anzuzeigen.

4.2. Schließen Sie die Kamera an einen geeigneten PC-Computer-USB-Port an, indem Sie das mitgelieferte USB-Kabel verwenden.

4.3 Die Kamera wird als Wechseldatenträger erkannt.

4.4 Auf alle Dateien kann im Laufwerk zugegriffen werden.

V. Einstellzeit / Datumsstempel

5.1. Schalten Sie die Kamera aus und schrauben Sie die Klinkenabdeckung ab, um den USB-Port anzuzeigen.

5.2. Schließen Sie die Kamera an einen geeigneten PC-Computer-USB-Port an, indem Sie das mitgelieferte USB-Kabel verwenden.

5.3. Die Kamera wird als Wechseldatenträger erkannt.

5.4 Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis und im Stammverzeichnis, öffnen Sie die Datei mit dem Namen "time.txt".

5.5 Schreiben Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit in der Datei "time.txt" mit dem richtigen Format:

YYYY.MM.DD HH: MM: SS Y (zB: 2017.04.12 14:24:32 Y). Wenn Sie den Zeitstempel auf dem Videomaterial nicht benötigen, ändern Sie "Y" in "N" in der Datei "time.txt". (Zum Beispiel: 2017.04.12 14:24:32 N). Diese Datei speichern

5.6 Starten Sie die Kamera neu und das System wird das Programm automatisch aktualisieren.

VI. Aufladen

6.1. Schalten Sie die Kamera aus und schrauben Sie die Klinkenabdeckung ab, um den USB-Port anzuzeigen.

6.2. Schließen Sie die Kamera an eine Steckdose an, indem Sie das DC5V Netzteil und das mitgelieferte USB-Kabel verwenden.

6.3. Die rote Kontrollleuchte bleibt leuchtet, während die blaue Kontrollleuchte während des Ladevorgangs langsam blinkt.

6.4 Es dauert 2 Stunden, um eine volle Ladung zu erhalten.

6.5 Die blauen und roten Kontrollleuchten bleiben erhalten, wenn die Kamera voll aufgeladen ist.

VII. Zurücksetzen

Wenn aus irgendeinem Grund die Kamera nicht mehr reagiert oder nicht ordnungsgemäß funktioniert, wird ein schneller Reset wieder in den normalen Betrieb zurückversetzt.

Bedienung: Wenn die Kamera eingeschaltet ist, drücken Sie gleichzeitig einmal die Ein- / Aus-Taste und die Modus-Taste. Die Kamera schaltet sich automatisch ab. Dann können Sie die Kamera mit den Werkseinstellungen neu starten.

VIII. Zeiteinstellung

8.1. Ziehen Sie den Zeitregler, bis Sie einen Klick hören. Beide Stunden- und Minutenzeiger werden gestoppt.

8.2. Drehen Sie den Zeiteinstellknopf, um die Zeit einzustellen.

8.3. Drücken Sie den Zeitregler nach Ablauf der eingestellten Zeit wieder ein.

W6000

Mode d'emploi

I. Aperçu du produit



1. Bouton de Mode
2. Couverture du Bouton pour Port USB
3. Voyant bleu / rouge
4. Bouton d'Alimentation
5. Bouton de réglage de l'heure
6. Voyants IR
7. Microphone
8. Objectif de la Caméra

II. Qu'y a-t-il dans la boîte

- 1 × Caméra de montre
- 1 × Câble USB
- 1 × AC110-240V à DC 5V Adaptateur secteur
- 1 × Cache Bouton de Secours pour Port USB

III. Opération

>> Avant d'utiliser l'appareil, assurez-vous que votre caméra est complètement chargée et qu'il a été formaté sur votre PC à l'aide du câble USB fourni.

3.1. MARCHÉ / ARRÊT

3.1.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant 3 secondes puis s'éteignent. La caméra démarre automatiquement l'enregistrement vidéo.

3.1.2. Mettez l'appareil hors tension en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes en mode veille. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant 2 secondes, puis s'éteignent.

[Note]: *L'appareil s'éteint automatiquement s'il est en mode veille sans aucune opération de plus de 2 minutes.*

3.2. ENREGISTREMENT VIDÉO

3.2.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant 3 secondes puis s'éteignent. La caméra démarre automatiquement l'enregistrement vidéo.

3.2.2. Appuyez deux fois sur le Bouton d'Alimentation pour arrêter l'enregistrement vidéo. Le voyant bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.2.3. Appuyez une fois sur le Bouton d'Alimentation pour reprendre l'enregistrement vidéo. Le voyant bleu s'éteint.

[Note]:

- 1). Un clip vidéo sera généré et enregistré toutes les 10 minutes automatiquement.
- 2). La caméra peut enregistrer la vidéo pendant 100 minutes en continu sur une pleine charge.
- 3). Résolution vidéo: 1920x1080P Format vidéo: AVI

4). Si l'appareil est en batterie faible, il enregistre les fichiers vidéo, puis s'éteint automatiquement. Les témoins bleus et rouges s'allument pendant 3 secondes puis s'éteignent et clignotent alternativement pendant 4 secondes et s'éteignent.

5). Si la mémoire interne est pleine pendant le processus d'enregistrement vidéo, l'appareil enregistre tous les fichiers vidéo puis s'éteint automatiquement. Les voyants bleu et rouge clignotent simultanément pendant 5 secondes puis s'éteignent.

3.3. ENREGISTREMENT VIDÉO NUIT

3.3.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant 3 secondes puis s'éteignent. La caméra démarre automatiquement l'enregistrement vidéo.

3.3.2. Appuyez sur le Bouton Mode pendant 2 secondes pour allumer les voyants IR. Le voyant rouge clignote 3 fois puis s'éteint.

3.3.3. Appuyez une fois sur le Bouton Mode pour éteindre les voyants IR. Le voyant bleu clignote 3 fois puis s'éteint.

[Note]: IR Distance: 1,5m

3.4. PHOTOGRAPHIE CAMERA / STILL

3.4.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant 3 secondes puis s'éteignent. La caméra démarre automatiquement l'enregistrement vidéo.

3.4.2. Appuyez deux fois sur le Bouton d'Alimentation pour arrêter l'enregistrement vidéo. Le voyant bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.4.3. Appuyez une fois sur le Bouton Mode pour passer en mode photo. Le voyant bleu s'éteint alors que le voyant rouge reste allumé.

3.4.4. Appuyez une fois sur le Bouton d'Alimentation pour prendre une photo. Le voyant rouge clignote une fois chaque fois que vous prenez une photo.

3.5. ENREGISTREMENT AUDIO

3.5.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant 3 secondes puis s'éteignent. La caméra démarre automatiquement l'enregistrement vidéo.

3.5.2. Appuyez deux fois sur le Bouton d’Alimentation pour arrêter l’enregistrement vidéo. Le voyant bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.5.3. Appuyez deux fois sur le Bouton Mode pour passer en mode d’enregistrement audio. Les voyants bleu et rouge restent allumés.

3.5.4. Appuyez une fois sur le Bouton d’Alimentation pour enregistrer l’audio uniquement. Les voyants bleu et rouge clignotent alternativement.

3.5.5. Appuyez de nouveau sur le Bouton d’Alimentation pour arrêter l’enregistrement audio. Les voyants bleus et rouges cesseront de clignoter et seront allumés, indiquant que l’appareil est de nouveau en mode veille.

[Note]:

1). *Un clip audio sera généré et enregistré toutes les 5 minutes automatiquement.*

2). *Format audio: WAV*

IV. Téléchargement de fichiers vidéo / images

4.1. Mettez la caméra hors tension et dévissez le couvercle du bouton pour révéler le port USB.

4.2. Connectez la caméra à un port USB de l’ordinateur approprié à l’aide du câble USB fourni.

4.3. La caméra sera reconnue comme un lecteur de disque amovible.

4.4. Tous les fichiers sont accessibles dans le lecteur.

V. Réglage de l’heure / date

5.1. Mettez la caméra hors tension et dévissez le couvercle du bouton pour révéler le port USB.

5.2. Connectez la caméra à un port USB de l’ordinateur approprié à l’aide du câble USB fourni.

5.3. La caméra sera reconnue comme un lecteur de disque amovible.

5.4. Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et à l’intérieur du répertoire racine, ouvrez le fichier nommé "time.txt".

5.5. Écrivez la date et l’heure actuelles dans le fichier "time.txt" avec le format correct:

YYYY.MM.DD HH: MM: SS Y (Par exemple: 2017.04.12 14:24:32 Y). Si vous n’avez pas besoin de l’horodatage sur la vidéo, changez "Y" en "N" dans le fichier "time.txt". (Par exemple: 2017.04.12 14:24:32 N). Enregistrer ce fichier.

5.6. Redémarrez la caméra et le système mettra automatiquement à niveau le programme.

VI. Chargement

- 6.1. Mettez la caméra hors tension et dévissez le couvercle du bouton pour révéler le port USB.
- 6.2. Connectez la caméra à une prise secteur CA en utilisant l'adaptateur secteur DC5V et le câble USB fourni.
- 6.3. Le voyant rouge reste allumé pendant que le voyant bleu clignote lentement pendant le processus de charge.
- 6.4. Il faudra 2 heures pour obtenir une charge complète.
- 6.5. Les voyant bleu et rouge restent allumés lorsque l'appareil est complètement chargé.

VII. Réinitialisation

Si, pour une raison quelconque, la caméra cesse de répondre ou ne fonctionne pas correctement, une réinitialisation rapide le rétablira en mode normal.

Fonctionnement: Lorsque la caméra est sous tension, appuyez simultanément sur les boutons d'alimentation et de mode; La caméra s'arrête automatiquement. Ensuite, vous pouvez redémarrer la caméra avec les paramètres par défaut.

VIII. Réglage de l'heure

- 8.1. Tirez sur le bouton de réglage de l'heure jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Les aiguilles des heures et des minutes seront arrêtées.
- 8.2. Tournez le bouton de réglage de l'heure pour régler l'heure.
- 8.3. Poussez le Bouton de Réglage de l'Heure après que le temps réglé soit terminé.

W6000

Guida utente

I. Panoramica del prodotto



1. Pulsante Modalità
2. Copertura manopola per la porta USB
3. Blu / Rosso Spia
4. Pulsante Potenza
5. Tempo manopola di regolazione
6. LED IR
7. Microfono
8. Camera Lens

II. Cosa c'è nella scatola

- 1 × vigilanza della macchina fotografica
- 1 × Cavo USB
- 1 × AC110-240V a CC adattatore di alimentazione 5V
- 1 × Copertura manopola Backup per porta USB

III. Operazione

>> Prima di utilizzare, assicurarsi che la fotocamera sia completamente carica ed è stato formattato sul computer PC tramite il cavo USB in dotazione.

3.1. POWER ON / OFF

3.1.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di accensione per 2 secondi. Sia blu e rosso spie saranno illuminati per 3 secondi e poi si spegne. La fotocamera si avvia automaticamente la registrazione video.

3.1.2. Spegnerla fotocamera premendo il pulsante di accensione per 2 secondi in modalità standby. Sia blu e rosso spie saranno illuminati per 2 secondi e poi si spengono.

[Nota]: *La fotocamera si spegne automaticamente se è in modalità standby, senza alcuna operazione più di 2 minuti.*

3.2. REGISTRAZIONE VIDEO

3.2.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di accensione per 2 secondi. Sia blu e rosso spie saranno illuminati per 3 secondi e poi si spegne. La fotocamera si avvia automaticamente la registrazione video.

3.2.2. Premere il pulsante di accensione due volte per interrompere la registrazione video. La spia blu rimane illuminato, indicando la telecamera è entrato in modalità standby automaticamente.

3.2.3. Premere il tasto Power una volta per riprendere la registrazione video. La spia blu si spegne.

[Nota]:

- 1). *Un video clip verrà generata e salvata automaticamente ogni 10 minuti.*
- 2). *La fotocamera può registrare video in continuo per 100 minuti su una carica completa.*
- 3). *Risoluzione video: 1920x1080P Formato video: AVI*

4). Se la fotocamera è in batteria scarica, sarà salvare i file video e poi si spegnerà automaticamente. Entrambi gli indicatori blu e rosso luci saranno illuminati per 3 secondi e poi si spegne, e lampeggiano alternativamente per 4 secondi e andare fuori.

5). Se la memoria interna è piena durante il processo di registrazione video, la fotocamera salvare tutti i file video poi si spegnerà automaticamente. Entrambi gli indicatori blu e rosso le luci lampeggiano contemporaneamente per 5 secondi e poi si spengono.

3.3. VISIONE NOTTURNA VIDEO REGISTRAZIONE

3.3.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di accensione per 2 secondi. Sia blu e rosso spie saranno illuminati per 3 secondi e poi si spegne. La fotocamera si avvia automaticamente la registrazione video.

3.3.2. Premere il tasto MODE per 2 secondi per accendere i LED IR. La spia rossa lampeggia 3 volte quindi si spengono.

3.3.3. Premere il tasto MODE una volta per spegnere i LED IR. L'indicatore luminoso blu lampeggia 3 volte quindi si spengono.

[Nota]: IR Distanza: 1,5 m

3.4. CAMERA / la fotografia

3.4.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di accensione per 2 secondi. Sia blu e rosso spie saranno illuminati per 3 secondi e poi si spegne. La fotocamera si avvia automaticamente la registrazione video.

3.4.2. Premere il pulsante di accensione due volte per interrompere la registrazione video. La spia blu rimane illuminato, indicando la telecamera è entrato in modalità standby automaticamente.

3.4.3. Premere il pulsante Mode una volta per entrare in modalità ancora fotografare. La spia blu si spegne mentre la spia rossa rimarrà illuminato.

3.4.4. Premere il tasto Power una volta per scattare una foto. La spia rossa lampeggia una volta ogni volta che si scatta una foto.

3.5. REGISTRAZIONE AUDIO

3.5.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di accensione per 2 secondi. Sia blu e rosso spie saranno illuminati per 3 secondi e poi si spegne. La fotocamera si avvia

automaticamente la registrazione video.

3.5.2. Premere il pulsante di accensione due volte per interrompere la registrazione video. La spia blu rimane illuminata, indicando che la telecamera è entrata in modalità standby automaticamente.

3.5.3. Premere il tasto MODE due volte per entrare in modalità di registrazione audio. Sia la spia blu e quella rossa rimarranno illuminate.

3.5.4. Premere il tasto Power una volta per registrare solo l'audio. Gli indicatori luminosi blu e rosso continueranno a lampeggiare alternativamente.

3.5.5. Premere il tasto Power una volta per interrompere la registrazione audio. Entrambi gli indicatori blu e rosso smetteranno di lampeggiare ed essere illuminati, indicando che la fotocamera è in modalità standby.

[Nota]:

1). Una clip audio viene generata e salvata automaticamente ogni 5 minuti.

2). Formato audio: WAV

IV. Upload video / file di immagine

4.1. Spegnerla fotocamera e svitare la copertura manopola per rivelare la porta USB.

4.2. Collegare la fotocamera a una porta USB del computer PC corretto utilizzando il cavo USB in dotazione.

4.3. La fotocamera viene riconosciuta come unità disco rimovibile.

4.4. Tutti i file sono accessibili nel drive.

V. Impostazione Ora / Data

5.1. Spegnerla fotocamera e svitare la copertura manopola per rivelare la porta USB.

5.2. Collegare la fotocamera a una porta USB del computer PC corretto utilizzando il cavo USB in dotazione.

5.3. La fotocamera viene riconosciuta come unità disco rimovibile.

5.4. Fare clic sul disco nella directory principale e dentro directory root, aprire il file denominato "time.txt".

5.5. Scrivere la data e l'ora correnti nel file "time.txt" con il formato corretto:

YYYY.MM.DD HH:MM:SS Y (Ad esempio: 2017.04.12 14:24:32 Y). Se non è necessario il timestamp sul video riprese, cambiare "Y" in "N" nel file "time.txt". (Ad esempio:

2017.04.12 14:24:32 N). Salvare il file.

5.6. Riavviare la telecamera e il sistema aggiornerà automaticamente il programma.

VI. Ricarica

6.1. Spegner la fotocamera e svitare la copertura manopola per rivelare la porta USB.

6.2. Collegare la fotocamera a una presa di corrente alternata tramite l'alimentatore DC5V e il cavo USB fornito.

6.3. La spia rossa rimane accesa mentre l'indicatore luminoso blu lampeggia lentamente durante il processo di carica.

6.4. Ci vorranno 2 ore per ottenere una carica completa.

6.5. Sia blu e rosso spie rimarranno illuminate quando la fotocamera è completamente carica.

VII. Ripristino

Se per qualsiasi motivo, la fotocamera smette di rispondere o non funziona correttamente, eseguire un ripristino rapido ripristinerà di nuovo al normale funzionamento.

Funzionamento: Quando la fotocamera è accesa, premere il pulsante di accensione e il tasto Modalità una volta contemporaneamente; la fotocamera si spegne automaticamente. Quindi è possibile riavviare la macchina fotografica con le impostazioni predefinite di fabbrica.

VIII. Impostazioni orario

8.1. Estrarre la regolazione dell'ora manopola fino a sentire un clic. Sia lancette delle ore e dei minuti essere fermati.

8.2. Ruotare il tempo manopola di regolazione per impostare l'ora.

8.3. Spingere la regolazione dell'ora manopola indietro dopo il tempo impostato è completata.

W6000

Guía del usuario

I. Descripción del producto



1. Botón de Modo
2. Cubierta del Mando para el Puerto USB
3. Indicador Azul / Rojo
4. Botón de Encendido
5. Perilla de Ajuste de la Hora
6. LEDs de IR
7. Micrófono
8. Lente de la cámara

II. Qué hay en la caja

- 1 × Cámara de reloj
- 1 × Cable USB
- 1 × AC110-240V a DC 5V adaptador de corriente
- 1 × Cubierta del botón de reserva para el puerto del USB

III. Operación

>> Antes de usar, asegúrese de que su cámara esté completamente cargada y haya sido formateada en su PC usando el cable USB suministrado.

3.1. ENCENDIDO / APAGADO

3.1.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 3 segundos y luego se apagarán. La cámara iniciará la grabación de vídeo automáticamente.

3.1.2. Apague la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos en el modo de espera. Las luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 2 segundos y se apagarán.

[Nota]: La cámara se apagará automáticamente si está en el modo de espera sin ninguna operación durante más de 2 minutos.

3.2. GRABACIÓN DE VÍDEO

3.2.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 3 segundos y luego se apagarán. La cámara iniciará la grabación de vídeo automáticamente.

3.2.2. Pulse el botón de encendido dos veces para detener la grabación de vídeo. La luz indicadora azul permanecerá iluminada, indicando que la cámara ha entrado en el modo de espera automáticamente.

3.2.3. Pulse el botón de encendido una vez para reanudar la grabación de vídeo. La luz indicadora azul se apagará.

[Nota]:

- 1). Se generará un video clip y se guardará cada 10 minutos automáticamente.
- 2). La cámara puede grabar video durante 100 minutos continuamente con una carga completa.

3). *Resolución de vídeo: 1920x1080P Formato de vídeo: AVI*

4). *Si la cámara está en batería baja, guardará archivos de vídeo y luego se apagará automáticamente. Las luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 3 segundos y luego se apagarán, y parpadearán alternativamente durante 4 segundos y se apagarán.*

5). *Si la memoria interna está llena durante el proceso de grabación de vídeo, la cámara guardará todos los archivos de vídeo y luego se apagará automáticamente. Las luces indicadoras azul y roja parpadearán simultáneamente durante 5 segundos y luego se apagarán.*

3.3. GRABACIÓN DE VIDEO NOCTURNA

3.3.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 3 segundos y luego se apagarán. La cámara iniciará la grabación de vídeo automáticamente.

3.3.2. Pulse el botón Mode durante 2 segundos para encender los LEDs IR. El indicador está luminoso en rojo y parpadeará 3 veces y luego se apagará.

3.3.3. Pulse el botón Mode una vez para apagar los LEDs IR. El indicador luminoso azul parpadeará 3 veces y luego se apagará.

[Nota]: *IR Distancia: 1,5m*

3.4. FOTOGRAFÍA DE CÁMARA / STILL

3.4.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 3 segundos y luego se apagarán. La cámara iniciará la grabación de vídeo automáticamente.

3.4.3. Pulse el botón de encendido dos veces para detener la grabación de vídeo. La luz indicadora azul permanecerá iluminada, indicando que la cámara ha entrado en el modo de espera automáticamente.

3.3.3. Pulse el botón de modo una vez para entrar en el modo de fotografía fija. La luz indicadora azul se apagará mientras la luz indicadora roja permanezca encendida.

3.4.4. Presione el botón de encendido una vez para tomar una foto. El indicador rojo parpadeará una vez y cada vez que tome una foto.

3.5. GRABACIÓN DE AUDIO

3.5.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las

luces indicadoras azul y roja se iluminarán durante 3 segundos y luego se apagarán. La cámara iniciará la grabación de vídeo automáticamente.

3.5.2. Pulse el botón de encendido dos veces para detener la grabación de vídeo. La luz indicadora azul permanecerá iluminada, indicando que la cámara ha entrado en el modo de espera automáticamente.

3.5.3. Pulse dos veces el botón de modo para entrar en el modo de grabación de audio. Las luces indicadoras azul y roja permanecerán iluminadas.

3.5.4. Pulse el botón de encendido una vez para grabar solamente audio. Las luces indicadoras azul y roja parpadearán alternativamente.

3.5.5. Presione el botón de encendido una vez más para detener la grabación de audio. Las luces indicadoras azul y roja dejan de parpadear y se iluminan, indicando que la cámara vuelve al modo de espera.

[Nota]:

1). Se generará un clip de audio y se guardará cada 5 minutos automáticamente.

2). Formato de audio: WAV

IV. Subida de archivos de video / imagen

4.1. Apague la cámara y desatornille la cubierta de la perilla para revelar el puerto USB.

4.2. Conecte la cámara a un puerto USB del ordenador adecuado mediante el cable USB suministrado.

4.3. La cámara se reconocerá como una unidad de disco extraíble.

4.4. Se puede acceder a todos los archivos en la unidad.

V. Establecimiento del sello de fecha y hora

5.1. Apague la cámara y desatornille la cubierta de la perilla para revelar el puerto USB.

5.2. Conecte la cámara a un puerto USB del ordenador adecuado mediante el cable USB suministrado.

5.3. La cámara se reconocerá como una unidad de disco extraíble.

5.4. Haga clic en la unidad en el directorio raíz y dentro del directorio raíz, abra el archivo denominado "time.txt".

5.5. Escriba la fecha y la hora actuales en el archivo "time.txt" con el formato correcto:

YYYY.MM.DD HH: MM: SS Y (Por ejemplo: 2017.04.12 14:24:32 Y). Si no necesita la

marca de tiempo en el video, cambie "Y" en "N" en el archivo "time.txt". (Por ejemplo: 2017.04.12 14:24:32 N). Guarde este archivo.

5.6. Reinicie la cámara y el sistema actualizará el programa automáticamente.

VI. Cargando

6.1. Apague la cámara y desatornille la cubierta de la perilla para revelar el puerto USB.

6.2. Conecte la cámara a una toma de corriente alterna utilizando el adaptador de corriente DC5V y el cable USB suministrado.

6.3. La luz indicadora roja permanecerá iluminada mientras que la luz indicadora azul destellará lentamente durante el proceso de carga.

6.4. Tardará 2 horas en obtener una carga completa.

6.5. Las luces indicadores azul y roja permanecerán iluminadas cuando la cámara esté completamente cargada.

VII. Restablecimiento

Si por alguna razón, la cámara deja de responder o no funciona correctamente, un restablecimiento rápido le restablecerá el funcionamiento normal.

Funcionamiento: Cuando la cámara está encendida, presione el botón de encendido y el botón de modo una vez simultáneamente; La cámara se apagará automáticamente. A continuación, puede resetear la cámara con la configuración predeterminada de fábrica.

VIII. Configuración de hora

8.1. Tire de la Perilla de Ajuste de Tiempo hasta oír un clic. Se detendrán las manecillas de las horas y los minutos.

8.2. Gire la perilla de ajuste de la hora para ajustar la hora.

8.3. Vuelva a pulsar el mando de ajuste de la hora una vez finalizado el ajuste de tiempo.

W6000

ユーザーガイド

I.製品の概要



- 1.モードボタン
- 2.USBポートのつまみカバー
- 3.青色/赤色インジケータライト
- 4.電源ボタン
- 5.時間調整つまみ
- 6.赤外線LED
- 7.マイク
- 8.カメラレンズ

II.ボックスの内容

- 1×時計カメラ
- 1×USBケーブル
- 1×AC110-240V～DC 5V電源アダプタ
- USBポート用-1×バックアップノブカバー

III.操作

>>使用する前に、カメラが完全に充電され、付属のUSBケーブルを使用してPCのコンピュータでフォーマットされていることを確認してください。

3.1.電源ON / OFF

3.1.1.電源ボタンを2秒間押してカメラの電源を入れます。青色と赤色の両方のインジケータライトが3秒間点灯して消灯します。カメラは自動的に録画を開始します。

3.1.2.スタンバイモードで電源ボタンを2秒間押してカメラの電源を切ってください。青色と赤色の両方のインジケータライトが2秒間点灯してから消灯します。

[注意]:スタンバイ状態で2分以上操作しないと自動的にシャットダウンします。

3.2.ビデオ録画

3.2.1.電源ボタンを2秒間押してカメラの電源を入れます。青色と赤色の両方のインジケータライトが3秒間点灯して消灯します。カメラは自動的に録画を開始します。

3.2.2.ビデオ録画を停止するには、電源ボタンを2回押します。青のインジケータランプが点灯し、カメラが自動的にスタンバイモードに入ったことを示します。

3.2.3.ビデオ録画を再開するには、電源ボタンを1回押します。青のインジケータランプが消灯します。

[注意]:

- 1).ビデオクリップが生成され、10分ごとに自動的に保存されます。
- 2).カメラはフル充電で100分間連続してビデオを記録できます。
- 3).ビデオ解像度:1920x1080Pビデオフォーマット:AVI
- 4).カメラの電源が切れている場合は、ビデオファイルを保存して自動的にシャットダウンします。青と赤の両方のインジケータライトが3秒間点灯してから消灯し、4秒間交互に点滅して消灯します。
- 5).ビデオ録画中に内部メモリがいっぱいになると、カメラはすべてのビデオファイルを保存して自動的にシャットダウンします。青色と赤色の両方のインジケータライトが5秒間同時に点滅してから

消灯します。

3.3. ナイトビジョンビデオレコーディング

3.3.1. 電源ボタンを2秒間押してカメラの電源を入れます。青色と赤色の両方のインジケータライトが3秒間点灯して消灯します。カメラは自動的に録画を開始します。

3.3.2. モードボタンを2秒間押して、IR LEDを点灯させます。赤いインジケータランプが3回点滅してから消灯します。

3.3.3. Modeボタンを1回押すと、IR LEDが消灯します。青色のインジケータランプが3回点滅してから消灯します。

[備考]: 赤外線距離: 1.5m

3.4. カメラ/静止画撮影

3.4.1. 電源ボタンを2秒間押してカメラの電源を入れます。青色と赤色の両方のインジケータライトが3秒間点灯して消灯します。カメラは自動的に録画を開始します。

3.4.2. ビデオ録画を停止するには、電源ボタンを2回押します。青のインジケータランプが点灯し、カメラが自動的にスタンバイモードに入ったことを示します。

3.4.3. 静止画撮影モードに入るには、モードボタンを1回押します。青色のインジケータランプは消灯し、赤色のインジケータランプは点灯したままになります。

3.4.4. 電源ボタンを1回押して写真を撮影します。赤いインジケータランプは、写真を撮るたびに1回点滅します。

3.5. オーディオ録音

3.5.1. 電源ボタンを2秒間押してカメラの電源を入れます。青色と赤色の両方のインジケータライトが3秒間点灯して消灯します。カメラは自動的に録画を開始します。

3.5.2. ビデオ録画を停止するには、電源ボタンを2回押します。青のインジケータランプが点灯し、カメラが自動的にスタンバイモードに入ったことを示します。

3.5.3. モードボタンを2回押して音声録音モードに入ります。青と赤の両方のインジケータライトは点灯したままです。

3.5.4. オーディオのみを録音するには、電源ボタンを1回押します。青と赤のインジケータライトは交互に点滅し続けます。

3.5.5. 電源ボタンをもう一度押すと、録音を停止します。青色と赤色の両方のインジケータライトが点滅を止めて点灯し、カメラがスタンバイモードに戻ることを示します。

[注意]:

- 1).オーディオクリップが生成され、5分ごとに自動的に保存されます。
- 2).オーディオ形式:WAV

IV.ビデオ/画像ファイルのアップロード

- 4.1.カメラの電源を切り、ノブカバーのネジを緩めてUSBポートを確認します。
- 4.2.付属のUSBケーブルを使用して、カメラを適切なPCコンピュータのUSBポートに接続します。
- 4.3.カメラはリムーバブルディスクドライブとして認識されます。
- 4.4.ドライブ内のすべてのファイルにアクセスできます。

V.設定時間/日付スタンプ

- 5.1.カメラの電源を切り、ノブカバーのネジを緩めてUSBポートを確認します。
- 5.2.付属のUSBケーブルを使用して、カメラを適切なPCコンピュータのUSBポートに接続します。
- 5.3.カメラはリムーバブルディスクドライブとして認識されます。
- 5.4.ルートディレクトリ内のドライブをクリックし、ルートディレクトリ内で "time.txt"という名前のファイルを開きます。
- 5.5.現在の日付と時刻を「time.txt」ファイルに正しい形式で書き込む:
YYYY.MM.DD HH:MM:SS Y (例:2017.04.12 14:24:32 Y)。ビデオフッターにタイムスタンプが不要な場合は、"time.txt"ファイルで "Y"を "N"に変更します。(例:2017.04.12 14:24:32 N)。このファイルを保存します。
- 5.6.カメラを再起動すると、システムが自動的にプログラムをアップグレードします。

VI.充電

- 6.1.カメラの電源を切り、ノブカバーのネジを緩めてUSBポートを確認します。
- 6.2.付属のDC5V電源アダプタとUSBケーブルを使用して、カメラをコンセントのAC電源に接続します。
- 6.3.赤色のインジケータランプは点灯したままになり、充電中は青色のインジケータランプがゆっくり点滅します。
- 6.4.フル充電をするには2時間かかります。
- 6.5.青と赤の両方のインジケータランプは、カメラが完全に充電されたときに点灯したままです。

VII.リセット

何らかの理由でカメラが応答しなくなった場合、または正常に動作していない場合、クイックリセットを実行すると通常の動作に戻ります。

操作:カメラの電源が入ったら、電源ボタンとモードボタンを同時に1回押します。カメラは自動的にシャットダウンします。その後、工場出荷時の設定でカメラを再起動できます。

VIII.時間設定

8.1.クリック音が聞こえるまで時間調整ノブを引きます。時針と分針はともに停止します。

8.2.時間調整ノブを回して時間を設定します。

8.3.時間の設定が完了したら、時間調整つまみを押してください。