

W8800

User Guide

I. Product Overview



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

II. What's in the Box

- 1 × Watch Camera
- 1 × USB Cable
- 1 × AC110-230V to DC 5V Power Adapter

III. Operation

>> Please make sure your watch camera is fully recharged before using and the internal memory has been formatted on your PC computer.

3.1. POWER ON/OFF

3.1.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and green indicator lights will be illuminated for 2 seconds and then the green one will turn off while the blue one will stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.1.2. Power off the camera by pressing the Power Button for 2 seconds again in standby mode. The blue indicator light will turn off while the green indicator light will flash 3 times and then turn off with the blue one.

[Note]:

- 1). If the camera is running low on batteries, the green indicator light will quickly flash for 30 seconds and turn off. Then the camera will save video files then shut down automatically.
- 2). The camera will shut down automatically if it is in standby mode without any operation more than 3 minutes.

3.2. VIDEO RECORDING

3.2.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and green indicator lights will be illuminated for 2 seconds and then the green one will turn off while the blue one will stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.2.2. Press the Power Button once to start video recording. The blue indicator light will flash 3 times and turn off.

3.2.3. Press the Power Button once again to stop video recording. The blue indicator light will come on and stay illuminated, indicating the camera is back to standby mode.

[Note]:

- 1). A video clip will be generated and saved every 5 minutes automatically.
- 2). The camera can record video for 85 minutes continuously on a full charge.
- 3). Each video clip will take up about 600MB storage space of the internal memory.
- 4). Video Resolution: 1920x1088, 1280x720P, 640x480 Video Format: AVI

3.3. CAMERA/STILL PHOTOGRAPHY

3.3.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and green indicator lights will be illuminated for 2 seconds and then the green one will turn off while the blue one will stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.3.2. Press the Mode Button twice to enter into still photograph mode. Both green

and blue indicator lights will stay illuminated.

3.3.3. Press the Power Button once to take a photo. Every time you take a photo, both green and blue indicator lights will flash once.

3.4. AUDIO RECORDING

3.4.1. Power on the camera by pressing the Power Button for 2 seconds. Both blue and green indicator lights will be illuminated for 2 seconds and then the green one will turn off while the blue one will stay illuminated, indicating the camera has entered into standby mode automatically.

3.4.2. Press the Mode Button once to enter into audio recording mode. The blue indicator light will turn off while the green one will come on and remain solid.

3.4.3. Press the Power Button once to record audio only. The green indicator light will flash 3 times and then turn off.

3.4.4. Press the Power Button once again to stop audio recording. The green indicator light will come on and stay illuminated, indicating the camera is back to standby mode.

[Note]:

- 1). *An audio clip will be generated and saved every 30 minutes automatically.*
- 2). *The camera can record audio for 90 minutes continuously on a full charge.*
- 3). *Audio Format: WAV*

IV. Video/Image/Audio File Uploads

4.1. Power off the camera, unscrew the knob cover and connect the camera to your proper PC computer USB port using the USB cable provided.

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

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

V. Setting Time/Date Stamp

5.1. Power off the camera, unscrew the knob cover and connect the camera to your proper PC computer USB port using the USB cable provided.

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

5.3. Click on the drive in the root directory and inside the root directory, open the file named "TIME.TXT".

5.4. Write the current date and time in the "TIME.TXT" file with the correct format:

[date]

YYYY.MM.DD HH:MM:SS Y 1

For example:

[date]

2017.04.12 14:24:32 Y 1

Save this file.

5.5. If you need the camera to record video at a lower resolution, you can change 1 into 2 or 3 in the "TIME.TXT" file. 1 stands for 1920x1088, 2 for 1280x720P and 3 for 640x480.

5.6. If you don't need the time stamp on the video footage, change "Y" into "N" in the "TIME.TXT" file.

For example:

[date]

2017.04.12 14:24:32 N 2

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

VI. Charging

6.1. Power off the camera, unscrew the knob cover and connect the camera to an outlet AC power supply using the DC5V power adapter and the USB cable provided.

6.2. The blue and red indicator lights will stay illuminated during the charging process.

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

6.4. When the camera is fully charged, the red indicator light will turn off while the blue one will stay illuminated.

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 simultaneously once; 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.

W8800

Benutzerhandbuch

I. Produktübersicht



1. Knopfabdeckung für Mini-USB-Port
2. Kameraobjektiv
3. Netzschalter
4. Grüne / rote Kontrollleuchte
5. Zeiteinstellknopf
6. Blaues Indikatorlicht
7. Modus-Taste

II. Was ist in der Box

- 1 × Uhr Kamera anschauen
- 1 × USB-Kabel
- 1 × AC110-230V bis DC 5V Netzteil

III. Betrieb

>> Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Überwachungskamera vor der Benutzung vollständig aufgeladen ist und der interne Speicher auf Ihrem PC-Computer formatiert wurde.

3.1. EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN

3.1.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Die blauen und grünen Kontrollleuchten werden für 2 Sekunden beleuchtet und dann wird die grüne ausgeschaltet, während die blaue beleuchtet bleibt, was anzeigt, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet ist.

3.1.2. Schalten Sie die Kamera aus, indem Sie den Netzschalter für 2 Sekunden im Standby-Modus drücken. Die blaue Kontrollleuchte schaltet sich aus, während die grüne Kontrollleuchte 3 mal blinkt und dann mit der blauen ausschaltet.

[Hinweis]:

1). Wenn die Kamera auf Batterien leer läuft, blinkt die grüne Kontrollleuchte für 30 Sekunden und schaltet sich ab. Dann wird die Kamera Video-Dateien speichern und dann automatisch herunterfahren.

2). Die Kamera schaltet sich automatisch ab, wenn sie sich im Standby-Modus befindet, ohne jeglichen Betrieb mehr als 3 Minuten.

3.2 . VIDEOAUFNAHME

3.2.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Die blauen und grünen Kontrollleuchten werden für 2 Sekunden beleuchtet und dann wird die grüne ausgeschaltet, während die blaue beleuchtet bleibt, was anzeigt, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet ist.

3.2.2. Drücken Sie einmal die Ein- / Aus-Taste, um die Videoaufnahme zu starten. Die blaue Kontrollleuchte blinkt 3 mal und schaltet sich aus.

3.2.3. Drücken Sie die Power-Taste erneut, um die Videoaufnahme zu stoppen. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet auf und leuchtet auf und zeigt an, dass die Kamera wieder in den Standby-Modus versetzt wird.

[Hinweis]:

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

2). Die Kamera kann Video für 85 Minuten kontinuierlich auf eine volle Ladung aufnehmen.

3). Jeder Videoclip wird ca. 600 MB Speicherplatz der interner Speicher aufnehmen.

4). Video Auflösung: 1920x1088, 1280x720P, 640x480 Video Format: AVI

3.3. KAMERA / NOCH FOTOGRAFIE

3.3.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Die blauen und grünen Kontrollleuchten werden für 2 Sekunden beleuchtet und dann wird die grüne ausgeschaltet, während die blaue beleuchtet bleibt, was anzeigt, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet ist.

3.3.2. Drücken Sie zweimal die Mode-Taste, um in den Standbildmodus zu gelangen. Beide grüne und blaue Kontrollleuchten bleiben erhalten.

3.3.3. Drücken Sie einmal die Power-Taste, um ein Foto aufzunehmen. Jedes Mal, wenn Sie ein Foto machen, blinkt die grüne und blaue Kontrollleuchte einmal.

3.4. AUDIO AUFNAHME

3.4.1. Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Netzschalter 2 Sekunden lang drücken. Die blauen und grünen Kontrollleuchten werden für 2 Sekunden beleuchtet und dann wird die grüne ausgeschaltet, während die blaue beleuchtet bleibt, was anzeigt, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet ist.

3.4.2. Drücken Sie einmal die Mode-Taste, um in den Audio-Aufnahmemodus zu gelangen. Die blaue Kontrollleuchte schaltet sich aus, solange die grüne aufleuchtet und solide bleibt.

3.4.3. Drücken Sie die Power-Taste einmal, um nur Audio aufzunehmen. Die grüne Kontrollleuchte blinkt dreimal und schaltet sich dann aus.

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

[Hinweis]:

- 1). Ein Audioclip wird alle 30 Minuten automatisch generiert und gespeichert.
- 2). Die Kamera kann Audio für 90 Minuten kontinuierlich auf eine volle Ladung aufnehmen.
- 3). Audioformat: WAV

IV. Video / Bild / Audio-Datei hochgeladen

4.1. Schalten Sie die Kamera aus, schrauben Sie die Knopfabdeckung ab und schließen Sie die Kamera an den richtigen PC-Computer an. USB-Anschluss über das mitgelieferte USB-Kabel.

4.2. Die Kamera wird als Wechseldatenträger erkannt.

4.3. Auf alle Dateien kann im Laufwerk zugegriffen werden.

V. Einstellzeit / Datumsstempel

5.1. Schalten Sie die Kamera aus, schrauben Sie die Knopfabdeckung ab und schließen Sie die Kamera an den richtigen PC-Computer an. USB-Anschluss über das mitgelieferte USB-Kabel.

5.2. Die Kamera wird als Wechseldatenträger erkannt.

5.3. Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis und im Stammverzeichnis,

öffnen Sie die Datei mit dem Namen "TIME.TXT".

5.4. Schreiben Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit in der Datei "TIME.TXT" mit dem richtigen Format:

[Datum]

YYYY.MM.DD HH: MM: SS Y 1

Beispielsweise:

[Datum]

2017.04.12 14:24:32 Y 1

Diese Datei speichern

5.5 Wenn Sie die Kamera benötigen, um Video mit einer niedrigeren Auflösung aufzunehmen, können Sie 1 in 2 oder 3 in der Datei "TIME.TXT" ändern. 1 steht für 1920x1088, 2 für 1280x720P und 3 für 640x480.

5.6 Wenn Sie den Zeitstempel auf dem Videomaterial nicht benötigen, ändern Sie "Y" in "N" in der Datei "TIME.TXT".

Beispielsweise:

[Datum]

2017.04.12 14:24:32 N 2

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

VI. Aufladen

6.1. Schalten Sie die Kamera aus, schrauben Sie die Klinkenabdeckung ab und schließen Sie die Kamera an eine Steckdose an. Netzteil mit dem DC5V Netzteil und dem mitgelieferten USB-Kabel.

6.2. Die blauen und roten Kontrollleuchten bleiben während des Ladevorgangs beleuchtet.

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

6.4. Wenn die Kamera voll aufgeladen ist, schaltet sich die rote Kontrollleuchte aus, während die blaue LED aufleuchtet.

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 den Ein- / Ausschalter 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 Zeiteinstellknopf zurück, nachdem die eingestellte Zeit abgeschlossen ist.

www.wiseshop.com

W8800

Mode d'Emploi

I. Aperçu du Produit



1. Couvercle de bouton pour mini port USB
2. Lentille de caméra
3. Bouton d'Alimentation
4. Voyant vert / rouge
5. Bouton de Réglage du Temps
6. Voyant bleu
7. Bouton Mode

II. Qu'y a-t-il dans la boîte

- 1 × Regardez la caméra
- 1 × Câble USB
- 1 × AC110-230V à DC 5V Power Adapter

III. Opération

>> Assurez-vous que votre caméra surveillée est complètement rechargée avant l'utilisation et que la mémoire interne a été formatée sur l'ordinateur de votre PC.

3.1. MARCHE / ARRÊT

3.1.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d’Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et vert s’allument pendant 2 secondes, puis le vert s’éteint lorsque le bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.1.2. Mettez l'appareil hors tension en appuyant de nouveau sur le Bouton d’Alimentation pendant 2 secondes en mode veille. Le témoin lumineux bleu s’éteint lorsque le voyant vert clignotera 3 fois, puis éteint le bleu.

[Note]:

1). *Si la caméra est faible sur les piles, le voyant vert clignote rapidement pendant 30 secondes et éteint. Ensuite, la caméra enregistre les fichiers vidéo puis s’éteint automatiquement.*

2). *La caméra s’éteint automatiquement si elle est en mode veille sans aucune opération pendant plus de 3 minutes.*

3.2. ENREGISTREMENT VIDEO

3.2.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d’Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et vert s’allument pendant 2 secondes, puis le vert s’éteint lorsque le bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.2.2. Appuyez une fois sur le Bouton d’Alimentation pour commencer l’enregistrement vidéo. Le voyant bleu clignote 3 fois et éteint.

3.2.3. Appuyez à nouveau sur le Bouton d’Alimentation pour arrêter l’enregistrement vidéo. Le voyant bleu s’allume et reste allumé, indiquant que la caméra est en mode veille.

[Note]:

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

2). *La caméra peut enregistrer une vidéo pendant 85 minutes en continu sur une charge complète.*

3). *Chaque vidéo prendra environ 600 Mo d'espace de stockage de la mémoire interne.*

4). *Résolution vidéo: 1920x1088, 1280x720P, 640x480*

Format vidéo: AVI

3.3. CAMERA / TOUCHE PHOTOGRAPHIE

3.3.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d’Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et vert s’allument pendant 2 secondes, puis le vert s’éteint lorsque le bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.3.2. Appuyez deux fois sur le Bouton Mode pour entrer en mode photographie fixe.

Les voyants lumineux vert et bleu resteront allumés.

3.3.3. Appuyez une fois sur le Bouton d'Alimentation pour prendre une photo. Chaque fois que vous prenez une photo, les voyants lumineux vert et bleu clignotent une fois.

3.4. ENREGISTREMENT AUDIO

3.4.1. Allumez la caméra en appuyant sur le Bouton d'Alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et vert s'allument pendant 2 secondes, puis le vert s'éteint lorsque le bleu reste allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille automatiquement.

3.4.2. Appuyez une fois sur le Bouton Mode pour entrer en mode d'enregistrement audio. Le voyant bleu s'allume lorsque le vert s'allume et reste solide.

3.4.3. Appuyez une fois sur le Bouton d'Alimentation pour enregistrer uniquement l'audio. Le voyant vert clignote 3 fois, puis éteint.

3.4.4. Appuyez à nouveau sur le Bouton d'Alimentation pour arrêter l'enregistrement audio. Le voyant vert s'allume et reste allumé, indiquant que la caméra est en mode veille.

[Note]:

- 1). Un clip audio sera généré et sauvegardé toutes les 30 minutes automatiquement.
- 2). La caméra peut enregistrer l'audio pendant 90 minutes en continu sur une charge complète.
- 3). Format audio: WAV

IV. Téléchargement de fichiers vidéo / image / audio

4.1. Mettez l'appareil hors tension, dévissez le couvercle du bouton et connectez la caméra au port USB de l'ordinateur approprié à l'aide du câble USB fourni.

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

4.3. Tous les fichiers peuvent être consultés dans le lecteur.

V. Réglage de l'heure / Date Stamp

5.1. Mettez l'appareil hors tension, dévissez le couvercle du bouton et connectez la caméra au port USB de l'ordinateur approprié à l'aide du câble USB fourni.

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

5.3. Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et dans le répertoire racine, ouvrez le fichier nommé "TIME.TXT".

5.4. Écrivez la date et l'heure actuelles dans le fichier "TIME.TXT" avec le format correct:

[rendez-vous amoureux]

AAAA.MM.DD HH: MM: SS Y 1

Par exemple:

[rendez-vous amoureux]

2017.04.12 14:24:32 Y 1

Enregistrez ce fichier.

5.5. Si vous avez besoin de la caméra pour enregistrer une vidéo à une résolution inférieure, vous pouvez changer 1 en 2 ou 3 dans le fichier "TIME.TXT". 1 représente 1920x1088, 2 pour 1280x720P et 3 pour 640x480.

5.6. Si vous n'avez pas besoin de l'horodatage sur la vidéo, modifiez "Y" dans "N" dans le fichier "TIME.TXT".

Par exemple:

[date]

2017.04.12 14:24:32 N 2

5.7. Redémarrez la caméra et le système met à jour automatiquement le programme.

VI. Charger

6.1. Éteignez la caméra, dévissez le couvercle du bouton et connectez la caméra à une alimentation secteur en utilisant l'adaptateur secteur DC5V et le câble USB fourni.

6.2. Les voyants bleu et rouge s'allument pendant le processus de charge.

6.3. Il faudra 2 heures pour obtenir une charge complète.

6.4. Lorsque la caméra est complètement chargée, le voyant rouge s'allume lorsque le bleu reste allumé.

VII. Réinitialisation

Si, pour quelque raison que ce soit, l'appareil cesse de répondre ou ne fonctionne pas correctement, une réinitialisation rapide le rétablira à son fonctionnement normal.

Fonctionnement: Lorsque la caméra est sous tension, appuyer simultanément sur le Bouton d'Alimentation et le bouton de mode; La caméra s'éteindra automatiquement. Ensuite, vous pouvez redémarrer la caméra avec les paramètres par défaut.

VIII. Réglage de l'heure

8.1. Tirez le Bouton de Réglage du Temps jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

Des mains d'une heure et d'une minute seront arrêtées.

8.2. Tournez le Bouton de Réglage du Temps pour régler l'heure.

8.3. Appuyez sur le bouton Réglage du temps après que l'heure est terminée.

www.wiseshop.com

W8800

Guida Utente

I. Panoramica del Prodotto



1. Coperchio della manopola per la porta mini USB
2. Obiettivo della fotocamera
3. Pulsante di alimentazione
4. Luce indicatore verde / rosso
5. Manopola di regolazione del tempo
6. Luce indicatore blu
7. Tasto modalità

II. Cosa c'è nella scatola

- 1 × Macchina fotografica
- 1 × Cavo USB
- 1 × AC110-230V ad adattatore di alimentazione DC 5V

III. Operazione

>> Assicurarsi che la videocamera sia completamente ricaricata prima dell'utilizzo e che la memoria interna sia stata formattata sul computer del PC.

3.1. POWER ON / OFF

3.1.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di alimentazione per 2 secondi. Entrambe le luci blu e verde verranno illuminate per 2 secondi e poi la spia verde si spegne mentre quella blu resta illuminata, indicando che la fotocamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.1.2. Spegnerla fotocamera premendo nuovamente il pulsante di alimentazione per 2 secondi in modalità standby. La spia blu si spegne mentre la spia verde lampeggerà tre volte e poi spegnerà con quella blu.

[Nota]:

1). *Se la fotocamera sta basandosi sulle batterie, la spia verde lampeggerà rapidamente per 30 secondi e spegnerà. Quindi la fotocamera salva i file video e si spegne automaticamente.*

2). *La fotocamera si spegne automaticamente se è in modalità di standby senza operazione di più di 3 minuti.*

3.2. REGISTRAZIONE VIDEO

3.2.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di alimentazione per 2 secondi. Entrambe le luci blu e verde verranno illuminate per 2 secondi e poi la spia verde si spegne mentre quella blu resta illuminata, indicando che la fotocamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.2.2. Premere una volta il pulsante di alimentazione per avviare la registrazione video. La spia blu lampeggerà tre volte e spegnerà.

3.2.3. Premere nuovamente il pulsante di alimentazione per interrompere la registrazione video. La spia blu si accende e rimane illuminata indicando che la fotocamera torna in modalità standby.

[Nota]:

1). *Un clip video verrà generato e salvato automaticamente ogni 5 minuti.*

2). *La fotocamera può registrare video per 85 minuti in continuo con una carica completa.*

3). *Ogni clip video richiederà circa 600 MB di spazio di memoria della memoria interna.*

4). *Risoluzione video: 1920x1088, 1280x720P, 640x480 Formato video: AVI*

3.3. FOTOGRAFIA CAMERA / STILL

3.3.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di alimentazione per 2 secondi. Entrambe le luci blu e verde verranno illuminate per 2 secondi e poi la spia verde si spegne mentre quella blu resta illuminata, indicando che la fotocamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.3.2. Premere due volte il tasto modalità per entrare in modalità fotografica. Le luci

di indicatore verde e blu rimarranno illuminate.

3.3.3. Premere una volta il pulsante di alimentazione per scattare una foto. Ogni volta che si scatta una foto, le luci di indicatore verde e blu lampeggiano una volta.

3.4. REGISTRAZIONE AUDIO

3.4.1. Accendere la fotocamera premendo il pulsante di alimentazione per 2 secondi. Entrambe le luci blu e verde verranno illuminate per 2 secondi e poi la spia verde si spegne mentre quella blu resta illuminata, indicando che la fotocamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.4.2. Premere una volta il pulsante Mode per entrare in modalità di registrazione audio. La spia blu si spegne mentre il verde si accende e rimane solido.

3.4.3. Premere una volta il pulsante di alimentazione per registrare solo audio. La spia verde lampeggia tre volte e poi si spegne.

3.4.4. Premere nuovamente il pulsante di alimentazione per interrompere la registrazione audio. La spia verde si accende e rimane illuminata, indicando che la fotocamera torna in modalità standby.

[Nota]:

- 1). *Una clip audio verrà generata e salvata automaticamente ogni 30 minuti.*
- 2). *La telecamera può registrare audio per 90 minuti in continuo con una carica completa.*
- 3). *Formato audio: WAV*

IV. Video / immagine / caricamento di file audio

4.1. Spegner la fotocamera, svitare il coperchio della manopola e collegare la fotocamera alla porta USB appropriata del computer PC utilizzando il cavo USB fornito.

4.2. La fotocamera verrà riconosciuta come un'unità disco rimovibile.

4.3. È possibile accedere a tutti i file nell'unità.

V. Impostazione del timbro di data e ora

5.1. Spegner la fotocamera, svitare il coperchio della manopola e collegare la fotocamera alla porta USB appropriata del computer PC utilizzando il cavo USB fornito.

5.2. La fotocamera verrà riconosciuta come un'unità disco rimovibile.

5.3. Fare clic sull'unità nella directory principale e all'interno della directory principale, aprire il file denominato "TIME.TXT".

5.4. Scrivere la data e l'ora correnti nel file "TIME.TXT" con il formato corretto:

[Data]

YYYY.MM.DD HH: MM: SS Y 1

Per esempio:

[Data]

2017.04.12 14:24:32 Y 1

Salva questo file.

5.5. Se hai bisogno della fotocamera per registrare video a una risoluzione inferiore, puoi cambiare 1 su 2 o 3 nel file "TIME.TXT". 1 sta per 1920x1088, 2 per 1280x720P e 3 per 640x480.

5.6. Se non è necessario il timbro sul video, cambiare "Y" in "N" nel file "TIME.TXT".

Per esempio:

[Data]

2017.04.12 14:24:32 N 2

5.7. Riavviare la fotocamera e il sistema aggiorna automaticamente il programma.

VI. Carica

6.1. Spegnerne la fotocamera, svitare il coperchio della manopola e collegare la fotocamera ad una presa di alimentazione CA utilizzando l'adattatore di alimentazione DC5V e il cavo USB fornito.

6.2. Le spie luminose blu e rosse rimangono illuminate durante il processo di ricarica.

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

6.4. Quando la fotocamera è completamente carica, la spia rossa si spegne mentre quella blu resta illuminata.

VII. Ripristino

Se per qualsiasi ragione la fotocamera smette di rispondere o non funziona correttamente, un reset rapido lo ripristinerà al normale funzionamento.

Funzionamento: Quando la fotocamera è accesa, premere contemporaneamente il pulsante di accensione e il pulsante modalità; La fotocamera si spegne automaticamente. Quindi è possibile riavviare la fotocamera con impostazioni predefinite di fabbrica.

VIII. Impostazioni orario

8.1. Tirare la manopola di regolazione del tempo fino a quando non si sente un clic. Le mani di ore e minuti saranno fermate.

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

8.3. Spingere di nuovo la manopola di regolazione del tempo dopo che il set di tempo è terminato.

W8800

Guía del Usuario

I. Descripción del Producto



1. Perilla Tapa para el Mini Puerto del USB
2. Lente de la Cámara
3. Botón de Encendido
4. Indicadora Verde / Rojo
5. Perilla de Ajuste de la hora
6. Luz Indicadora Azul
7. Botón de Modo

II. Qué hay en la caja

- 1 × Cámara de Reloj
- 1 × Cable USB
- 1 × AC110-230V Al Adaptador de La Corriente continua 5V

III. Operación

>> Por favor asegúrese de que su cámara de reloj esté completamente recargada antes de usarla y la memoria interna haya sido formateada en su PC.

3.1. ENCENDIDO / APAGADO

3.1.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y verde se iluminarán durante 2 segundos y luego la verde se apagará, mientras que la azul permanecerá iluminada, indicando que la cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.1.2. Apague la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos de nuevo en modo de espera. La indicadora luminosa azul se apagará mientras la indicadora luminosa verde parpadeará 3 veces y luego se apagará con el azul.

[Nota]:

1). Si la cámara está agotando las pilas, la indicadora luminosa verde parpadeará rápidamente durante 30 segundos y se apagará. A continuación, la cámara guardará los archivos de vídeo y luego se apagará automáticamente.

2). La cámara se apagará automáticamente si está en modo de espera sin ninguna operación durante más de 3 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 verde se iluminarán durante 2 segundos y luego la verde se apagará, mientras que la azul permanecerá iluminada, indicando que la cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.2.2. Pulse el botón de encendido una vez para iniciar la grabación de vídeo. La luz indicadora azul parpadeará 3 veces y se apagará.

3.2.3. Presione el botón de encendido una vez más para detener la grabación de vídeo. La indicadora luminosa azul se encenderá y permanecerá iluminada, indicando que la cámara vuelve al modo de espera.

[Nota]:

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

2). La cámara puede grabar video durante 85 minutos continuamente con una carga completa.

3). Cada clip de vídeo ocupará aproximadamente 600 MB de espacio de almacenamiento de la memoria interna.

4). Resolución de vídeo: 1920x1088, 1280x720P, 640x480

Formato de video: AVI

3.3. FOTOGRAFÍA DE CÁMARA / STILL

3.3.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y verde se iluminarán durante 2 segundos y luego la verde se apagará, mientras que la azul permanecerá iluminada, indicando que la

cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.3.2. Pulse el botón de modo dos veces para entrar en el modo de fotografía fija. Las luces indicadoras verde y azul permanecerán iluminadas.

3.3.3. Pulse el botón de encendido una vez para tomar una foto. Cada vez que tome una foto, las luces indicadoras verde y azul parpadearán una vez.

3.4. GRABACIÓN DE AUDIO

3.4.1. Encienda la cámara presionando el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y verde se iluminarán durante 2 segundos y luego la verde se apagará, mientras que la azul permanecerá iluminada, indicando que la cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.4.2. Pulse el botón de modo una vez para entrar en el modo de grabación de audio. La luz indicadora azul se apagará mientras que la verde se encenderá y permanecerá sólida.

3.4.3. Pulse el botón de encendido una vez para grabar sólo audio. La luz indicadora verde parpadeará 3 veces y luego se apagará.

3.4.4. Presione el botón de encendido una vez más para detener la grabación de audio. La luz indicadora verde se encenderá y permanecerá iluminada, indicando que la cámara vuelve al modo de espera.

[Nota]:

- 1). Se generará un clip de audio y se guardará cada 30 minutos automáticamente.
- 2). La cámara puede grabar audio durante 90 minutos continuamente con una carga completa.
- 3). Formato de audio: WAV

IV. Carga de archivos de video / imagen / audio

4.1. Apague la cámara, desatornille la cubierta de la perilla y conecte la cámara al puerto USB de la computadora de su PC adecuada usando el cable USB suministrado.

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

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

V. Establecimiento del sello de fecha y hora

5.1. Apague la cámara, desatornille la cubierta de la perilla y conecte la cámara al puerto USB de la computadora de su PC adecuada usando el cable USB suministrado.

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

5.3. Haga clic en la unidad en el directorio raíz y dentro del directorio raíz, abra el archivo denominado "TIME.TXT".

5.4. Escriba la fecha y la hora actuales en el archivo "TIME.TXT" con el formato correcto:

[fecha]

YYYY.MM.DD HH: MM: SS Y 1

Por ejemplo:

[fecha]

2017.04.12 14:24:32 Y 1

Guarde este archivo.

5.5. Si necesita que la cámara grabe vídeo con una resolución más baja, puede cambiar 1 en 2 o 3 en el archivo "TIME.TXT". 1 representa 1920x1088, 2 para 1280x720P y 3 para 640x480.

5.6. Si no necesita la marca de tiempo en el video, cambie "Y" en "N" en el archivo "TIME.TXT".

Por ejemplo:

[fecha]

2017.04.12 14:24:32 N 2

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

VI. Cargando

6.1. Apague la cámara, desatornille la cubierta de la perilla y conecte la cámara a una toma de corriente de CA con el adaptador de corriente DC5V y el cable USB suministrado.

6.2. Las luces indicadoras azul y roja permanecerán iluminadas durante el proceso de carga.

6.3. Tardará 2 horas en obtener una carga completa.

6.4. Cuando la cámara está completamente cargada, la luz indicadora roja se apagará y la azul permanecerá iluminada.

VII. Restablecimiento

Si por alguna razón, la cámara deja de responder o no funciona correctamente, un restablecimiento rápido volverá a su funcionamiento normal.

Funcionamiento: Cuando la cámara esté encendida, presione simultáneamente los botones de encendido y el botón de modo; La cámara se apagará automáticamente. A continuación, puede reiniciar la cámara con la configuración predetermina-

da 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.

www.wiseshop.com

W8800

ユーザーガイド

I. 製品の概要



1. ミニUSBポート用ノブカバー
2. カメラのレンズ
3. 電源ボタン
4. 緑色/赤色インジケータライト
5. 時間調整つまみ
6. ブルーインジケータライト
7. モードボタン

II. ボックスの内容

- 1×時計カメラ
- 1×USBケーブル
- 1×AC110-230V～DC 5V電源アダプタ

III. 操作

>>使用前に腕時計のカメラが完全に充電されており、PCの内部メモリが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。青と緑の両方のインジケータランプが2秒間点灯し、緑色のインジケータランプが消灯し、青色のランプが点灯したままになり、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。

3.1.2. 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。青のインジケータランプが消灯し、緑のインジケータランプが3回点滅した後、青のインジケータランプが消灯します。

[注意]:

- 1). カメラの電池残量が少なくなると、緑色のインジケータランプが30秒間すばやく点滅して消灯します。その後、カメラはビデオファイルを保存し、自動的にシャットダウンします。
- 2). 3分以上何も操作せずにスタンバイ状態になると、カメラは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。青と緑の両方のインジケータランプが2秒間点灯し、緑色のインジケータランプが消灯し、青色のランプが点灯したままになり、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。

3.2.2. ビデオ録画を開始するには、電源ボタンを1回押します。青のインジケータランプが3回点滅して消灯します。

3.2.3. 電源ボタンをもう一度押すと、録画を停止します。青色のインジケータランプが点灯して点灯し、カメラがスタンバイモードに戻ったことを示します。

[注意]:

- 1). ビデ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). カメラはフル充電で85分間連続してビデオを記録できます。
- 3). 各ビデオクリップは、内部メモリの約600MBの記憶領域を占有します。
- 4). ビデオ解像度: 1920x1088, 1280x720P, 640x480 ビデオフォーマット: AVI

3.3. カメラ/静止画撮影

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。青と緑の両方のインジケータランプが2秒間点灯し、緑色のインジケータランプが消灯し、青色のランプが点灯したままになり、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。

3.3.2. モードボタンを2回押して静止画モードにします。緑と青の両方のインジケータライトは点灯したままです。

3.3.3. 電源ボタンを1回押して写真を撮影します。写真を撮るたびに、緑色と青色の両方のインジケータライトが一度点滅します。

3.4. オーディオ録音

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。青と緑の両方のインジケータランプが2秒間点灯し、緑色のインジケータランプが消灯し、青色のランプが点灯したままになり、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。

3.4.2. モードボタンを1回押して音声録音モードにします。青のインジケータランプが消灯し、緑のランプが点灯して点灯します。

3.4.3. 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。緑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。

3.4.4. 電源ボタンをもう一度押すと、録音を停止します。緑色のインジケータランプが点灯して点灯し、カメラがスタンバイモードに戻ったことを示します。

[注意]:

- 1). オーディオクリップが生成され、30分ごとに自動的に保存されます。
- 2). カメラは、フル充電で90分間連続して音声を録音できます。
- 3). オーディオ形式: WAV

IV. ビデオ/画像/オーディオ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、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。

4.2. 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。

4.3. 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、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。

5.2. 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。

5.3. 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。

5.4. 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みます。

[日付]

YYYY.MM.DD HH:MM:SS Y 1

例えば:

[日付]

2017.04.12 14:24:32 Y 1

このファイルを保存します。

5.5. 低解像度でビデオを録画する必要がある場合は、「TIME.TXT」ファイルで1を2または3に変更することができます。 1は1920x1088を表し、2は1280x720Pを表し、3は

640x480を表します。

5.6. ビデオ映像にタイムスタンプが必要ない場合は、「TIME.TXT」ファイルで「Y」を「N」に変更します。

例えば：

[日付]

2017.04.12 14:24:32 N 2

5.7. 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、ノブカバーを外し、DC5V電源アダプタと付属のUSBケーブルを使用して、コンセントのAC電源にカメラを接続します。

6.2. 青と赤のインジケータランプは、充電中は点灯したままです。

6.3. フル充電をするには2時間かかります。

6.4. カメラが完全に充電されると、赤のインジケータランプは消灯し、青のランプは点灯したままになります。

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。