

# User Manual

Model Number: GL4000



## I. Product Overview

1. Camera Lens
2. Power Button
3. Mini USB Port
4. Indicator Light
5. Micro SD Card Slot
6. Reset Button

## II. What's in the Package?

- 1xGlasses Camera

- 1xUSB Cable
- 1x16GB Micro SDHC Class 10 Card (already inserted into the Micro SD card slot)
- 1x Lens Cleaning Cloth
- 1xCarrying Bag

### **III. Get the Camera Ready**

3.1 Make sure the camera is fully charged before using.

3.2 Make sure that a micro SD card is formatted and is securely fitted into the camera's SD card slot.

The internal memory of this memory card cannot exceed 32GB and we suggest you to use a micro SDHC class 10 memory card.

### **IV. Power On/Off**

4.1 Power on the camera by pressing and holding down the power button for 2 seconds, the blue indicator light will be turned on and off, then the red indicator light will be solid on, indicating that the camera has entered into standby mode.

4.2 Power off the camera by pressing and holding down the power button for 5 seconds, the red indicator light will flash twice, and the blue indicator light will flash once, then both indicator light will be turned off automatically.

*Note: The camera will shut down automatically in 100 seconds if the camera is in standby mode and without any operations.*

### **V. Video Recording**

5.1 Power on the camera by pressing and holding down the power button for 2 seconds, the blue indicator light will be turned on and off, then the red indicator light will be solid on, indicating that the camera has entered into standby mode.

5.2 Pressing and holding down the power button for 3 seconds to record video, the red indicator light will flash 3 times and then off.

5.3 Press the power button once to stop video recording, the blue indicator light will flash twice, then the red indicator light will be solid on, indicating that the camera is back to standby mode.

## **VI. Camera/Still Photography**

6.1 Power on the camera by pressing and holding down the power button for 2 seconds, the blue indicator light will be turned on and off, then the red indicator light will be solid on, indicating that the camera has entered into standby mode.

6.2 Press the power button once to take a photo. The red indicator light will flash once every time you take a photo.

## **VII. Set Date and Time Stamp**

7.1 Connect the camera to a proper PC computer with the USB cable when the camera is powered off.

7.2 Removable disk drive folder appears.

7.3 Click on the drive in the root directory and inside the root directory, create a TXT document file named "**time.txt**".

7.4 Input the current date and time in the txt file with the correct format:

Year-Month-Day Hour:Minute:Second. (For example: 2015-11-30 15:36:39)

7.5 Save this file and turn on the camera, the system will upgrade the program automatically.

## **VIII. Video/Image Files Upload**

8.1 Power off the camera.

8.2 Remove the memory card from the camera.

8.3 Insert the memory card into a proper PC by using a card reader.

8.4 Removable disk drive folder appears.

8.5 All the video and photo files can be accessed in the DCIM folder.

## **IX. Reset**

When the camera is powered on, using a pin to push the reset button once to restart the camera. This will not reset the time or delete any files. Please reset the camera only if it is not responding.

## **X. Charging**

Connect the camera to an external power supply by using a DC5V 1A USB charger adapter and the USB cable provided to charge the camera battery, the red indicator light will flash slowly during the charging process. It would take about 5 hours to obtain a full charge.

# Benutzerhandbuch

Modellnummer: GL4000



## I. Produktübersicht

1. Kameraobjektiv
2. Einschaltknopf
3. Mini-USB-Anschluss
4. Kontrollleuchte
5. Micro SD-Kartensteckplatz
6. Reset-Taste

## II. Was ist in der Packung?

- 1x Brillen Kamera
- 1x USB-Kabel
- 1x 16 GB Micro SDHC Class 10-Karte (bereits in den Micro SD-Kartensteckplatz eingesetzt)
- 1x Linsenreinigungstuch
- 1x Tragetasche

### **III. Bereiten Sie die Kamera vor**

3.1 Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass die Kamera vollständig aufgeladen ist.

3.2 Vergewissern Sie sich, dass eine Micro-SD-Karte formatiert und fest in den SD-Kartensteckplatz der Kamera eingesetzt ist. Der interne Speicher dieser Speicherkarte darf 32 GB nicht überschreiten. Wir empfehlen die Verwendung einer Micro-SDHC-Speicherkarte der Klasse 10.

### **IV. Einschalten / Ausschalten**

4.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue Anzeigeleuchte wird ein- und ausgeschaltet. Die rote Anzeigeleuchte leuchtet dauerhaft und zeigt an, dass die Kamera in den Standby-Modus geschaltet wurde.

4.2 Schalten Sie die Kamera aus, indem Sie den Netzschalter 5 Sekunden lang gedrückt halten. Die rote Kontrollleuchte blinkt zweimal und die blaue Kontrollleuchte blinkt einmal. Anschließend werden beide Kontrollleuchten automatisch ausgeschaltet.

*Hinweis: Die Kamera schaltet sich nach 100 Sekunden automatisch aus, wenn sie sich im Standby-Modus befindet und keine Bedienvorgänge ausführt.*

### **V. Videoaufzeichnung**

5.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue Anzeigeleuchte wird ein- und ausgeschaltet. Die rote Anzeigeleuchte leuchtet dauerhaft und zeigt an, dass die Kamera in den Standby-Modus geschaltet wurde.

5.2 Halten Sie die Ein / Aus-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um ein Video aufzunehmen. Die rote Anzeigelampe blinkt dreimal und erlischt dann.

5.3 Drücken Sie die Ein / Aus-Taste einmal, um die Videoaufnahme zu stoppen. Die blaue Anzeigelampe blinkt zweimal und die rote Anzeigelampe leuchtet durchgehend, um anzuzeigen, dass die Kamera wieder in den Standby-Modus wechselt.

## **VI. Kamera / Standfotografie**

6.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue Anzeigeleuchte wird ein- und ausgeschaltet. Die rote Anzeigeleuchte leuchtet dauerhaft und zeigt an, dass die Kamera in den Standby-Modus geschaltet wurde.

6.2 Drücken Sie die Ein / Aus-Taste einmal, um ein Foto aufzunehmen. Die rote Anzeigelampe blinkt jedes Mal, wenn Sie ein Foto aufnehmen.

## **VII. Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein**

7.1 Schließen Sie die Kamera mit dem USB-Kabel an einen geeigneten PC an, wenn die Kamera ausgeschaltet ist.

7.2 Wechseldatenträgerordner wird angezeigt.

7.3 Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis und erstellen Sie im Stammverzeichnis eine TXT-Dokumentdatei mit dem Namen "time.txt".

7.4 Geben Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit im richtigen Format in die txt-Datei ein: Jahr-Monat-Tag Stunde:Minute:Sekunde. (Zum Beispiel: 2015-11-30 15:36:39)

7.5 Speichern Sie diese Datei und schalten Sie die Kamera ein. Das System aktualisiert das Programm automatisch.

## **VIII. Hochladen von Video- / Bilddateien**

8.1 Schalten Sie die Kamera aus.

8.2 Entfernen Sie die Speicherkarte aus der Kamera.

8.3 Setzen Sie die Speicherkarte mit einem Kartenleser in einen geeigneten PC ein.

8.4 Der Ordner für das Wechseldatenträgerlaufwerk wird angezeigt.

8.5 Auf alle Video- und Fotodateien kann im DCIM-Ordner zugegriffen werden.

## **IX. Zurücksetzen**

Wenn die Kamera eingeschaltet ist, drücken Sie die Reset-Taste mit einem Stift einmal, um die Kamera neu zu starten. Dadurch wird die Uhrzeit nicht zurückgesetzt und es werden keine Dateien gelöscht. Bitte setzen Sie die Kamera nur zurück, wenn sie nicht reagiert.

## **X. Aufladen**

Schließen Sie die Kamera mit einem USB-Ladeadapter DC5V 1A und dem zum Laden des Akkus mitgelieferten USB-Kabel an eine externe Stromversorgung an. Während des Ladevorgangs blinkt die rote Anzeigelampe langsam. Es würde ungefähr 5 Stunden dauern, um eine vollständige Ladung zu erhalten.



# Manuel Utilisateur

Modèle Numéro: GL4000



## I. Aperçu du Produit

1. Objectif de la caméra
2. Bouton d'alimentation
3. Port mini USB
4. voyant lumineux
5. Fente pour carte Micro SD
6. Bouton de réinitialisation

## II. Que contient le paquet?

- 1 x Caméra à lunettes

-1 x Câble USB

-1 x Carte Micro SDHC Class 10 de 16Go (déjà insérée dans le lecteur de carte Micro SD)

-1x Chiffon de nettoyage d'objectif

-1 x Sac de transport

### **III. Préparez Caméra**

3.1 Assurez-vous que caméra est complètement chargé avant de l'utiliser.

3.2 Assurez-vous qu'une carte micro SD est formatée et correctement insérée dans la fente pour carte SD de caméra. La mémoire interne de cette carte mémoire ne peut pas dépasser 32 Go. Nous vous suggérons d'utiliser une carte mémoire micro SDHC de classe 10.

### **IV Marche / Arrêt**

4.1 Allumez caméra en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé pendant 2 secondes; le voyant bleu s'allume et s'éteint, puis le voyant rouge reste allumé, indiquant que caméra est entré en mode veille.

4.2 Eteignez caméra en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation pendant 5 secondes, le voyant rouge clignotera deux fois et le voyant bleu clignotera une fois, puis les deux voyants s'éteindront automatiquement.

*Remarque: caméra s'éteindra automatiquement dans 100 secondes s'il est en mode veille et sans aucune opération.*

### **V. Enregistrement Vidéo**

5.1 Allumez caméra en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé pendant 2 secondes; le voyant bleu s'allume et s'éteint, puis le voyant rouge reste allumé, indiquant que caméra est passé en mode veille.

5.2 En appuyant sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour enregistrer une vidéo, le

voyant rouge clignotera 3 fois puis s'éteindra.

5.3 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour arrêter l'enregistrement vidéo, le voyant bleu clignotera deux fois, puis le voyant rouge restera allumé, indiquant que la caméra est de nouveau en mode veille.

## **VI. Appareil Photo / Photographie Fixe**

6.1 Allumez caméra en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé pendant 2 secondes; le voyant bleu s'allume et s'éteint, puis le voyant rouge reste allumé, indiquant que caméra est entré en mode veille.

6.2 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour prendre une photo. Le voyant rouge clignotera une fois à chaque fois que vous prenez une photo.

## **VII. Définir la date et l'heure**

7.1 Connectez caméra à un ordinateur PC approprié avec le câble USB lorsque caméra est éteint.

7.2 Le dossier du lecteur de disque amovible apparaît.

7.3 Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et à l'intérieur du répertoire racine, créez un fichier de document TXT nommé "time.txt".

7.4 Entrez la date et l'heure actuelles dans le fichier txt avec le format correct:

Année-Mois-Jour Heure: Minute: Seconde. (Par exemple: 2015-11-30 15:36:39)

7.5 Enregistrez ce fichier et allumez caméra. Le système mettra à niveau le programme automatiquement.

## **VIII. Téléchargement de fichiers vidéo / image**

8.1 Éteignez la caméra.

8.2 Retirez la carte mémoire de caméra.

8.3 Insérez la carte mémoire dans un PC approprié à l'aide d'un lecteur de carte.

8.4 Le dossier du lecteur de disque amovible apparaît.

8.5 Tous les fichiers vidéo et photo sont accessibles dans le dossier DCIM.

## **IX. Réinitialiser**

Lorsque la caméra est allumée, utilisez une épingle pour appuyer une fois sur le bouton de réinitialisation pour redémarrer la caméra. Cela ne réinitialisera pas l'heure et ne supprimera aucun fichier. Veuillez réinitialiser caméra uniquement s'il ne répond pas.

## **X. Charge**

Connectez caméra à une source d'alimentation externe en utilisant un adaptateur de chargeur USB DC5V 1A et le câble USB fourni pour charger la batterie de caméra. Le voyant rouge clignotera lentement pendant le processus de chargement. Il faudrait environ 5 heures pour obtenir une charge complète.

# Utente Manuale

Modello Numero: GL4000



## I. Panoramica del prodotto

1. Obiettivo della telecamera
2. Pulsante di accensione
3. Porta mini USB
4. Indicatore luminoso
5. Slot per scheda Micro SD
6. Pulsante di ripristino

## II. Cosa c'è nel pacchetto?

- 1 x Occhiali per telecamera
- 1 x Cavo USB
- 1 x Scheda Micro SDHC classe 10 da 16 GB (già inserita nello slot per scheda Micro SD)
- 1x panno per la pulizia dell'obiettivo
- 1 x Borsa per il trasporto

### **III. Prepara la telecamera**

3.1 Accertarsi che la telecamera sia completamente carica prima dell'uso.

3.2 Accertarsi che una scheda micro SD sia formattata e inserita saldamente nello slot per scheda SD della telecamera. La memoria interna di questa scheda di memoria non può superare i 32 GB e ti consigliamo di utilizzare una scheda di memoria micro SDHC classe 10.

### **IV. Accensione / Spegnimento**

4.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, la spia blu si accenderà e si spegnerà, quindi la spia rossa si accenderà, ad indicare che la videocamera è entrata in modalità standby.

4.2 Spegnerla telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 5 secondi, la spia rossa lampeggerà due volte e la spia blu lampeggerà una volta, quindi entrambe le spie si spegneranno automaticamente.

*Nota: la videocamera si spegnerà automaticamente entro 100 secondi se la videocamera è in modalità standby e senza alcuna operazione.*

### **V. Registrazione video**

5.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, la spia blu si accenderà e si spegnerà, quindi la spia rossa si accenderà, indicando che la videocamera è entrata in modalità standby.

5.2 Tenendo premuto il pulsante di accensione per 3 secondi per registrare video, la spia rossa lampeggerà 3 volte e poi si spegnerà.

5.3 Premere una volta il pulsante di accensione per interrompere la registrazione video, l'indicatore luminoso blu lampeggerà due volte, quindi l'indicatore luminoso rosso si accenderà, indicando che la telecamera è tornata in modalità standby.

## **VI. Fotocamera / Fotografia**

6.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, la spia blu si accenderà e si spegnerà, quindi la spia rossa si accenderà, ad indicare che la videocamera è entrata in modalità standby.

6.2 Premere una volta il pulsante di accensione per scattare una foto. La spia rossa lampeggerà ogni volta che si scatta una foto.

## **VII. Imposta data e ora**

7.1 Collegare la telecamera a un computer PC appropriato con il cavo USB quando la telecamera è spenta.

7.2 Viene visualizzata la cartella dell'unità disco rimovibile.

7.3 Fare clic sull'unità nella directory principale e all'interno della directory principale, creare un file di documento TXT denominato "time.txt".

7.4 Inserire la data e l'ora correnti nel file txt con il formato corretto:

Anno-mese-giorno ora: minuti: secondi. (Ad esempio: 2015-11-30 15:36:39)

7.5 Salvare questo file e accendere la telecamera, il sistema aggiornerà automaticamente il programma.

## **VIII. Caricamento file video / immagine**

8.1 Spegner la telecamera.

8.2 Rimuovere la scheda di memoria dalla telecamera.

8.3 Inserire la scheda di memoria in un PC appropriato utilizzando un lettore di schede.

8.4 Viene visualizzata la cartella dell'unità disco rimovibile.

8.5 Tutti i file di video e foto sono accessibili nella cartella DCIM.

## **IX. Ripristina**

Quando la telecamera è accesa, utilizzare un perno per premere una volta il pulsante di ripristino per riavviare la telecamera. Ciò non reimposterà l'ora né eliminerà alcun file. Si prega di ripristinare la telecamera solo se non risponde.

## **X. Ricarica**

Collegare la telecamera a un alimentatore esterno utilizzando un adattatore per caricabatterie USB DC5V 1A e il cavo USB in dotazione per caricare la batteria della telecamera, la spia rossa lampeggerà lentamente durante il processo di ricarica. Ci vorranno circa 5 ore per ottenere una carica completa.



# Usuario Manual

Modelo Número: GL4000



## I. Descripción del producto

1. lente de la cámara
2. Botón de encendido
3. Mini puerto USB
4. Luz indicadora
5. Ranura para tarjeta Micro SD
6. Botón de reinicio

## II ¿Qué hay en el paquete?

- 1 x cámara de gafas
- 1 x cable USB
- 1 x Tarjeta Micro SDHC Class 10 de 16 GB (ya insertada en la ranura para tarjeta Micro SD)
- 1x paño de limpieza de lentes
- 1 x bolsa de transporte

## III. Prepara la cámara

3.1 Asegúrese de que la cámara esté completamente cargada antes de usarla.

3.2 Asegúrese de que una tarjeta micro SD esté formateada y que esté bien ajustada en la ranura para tarjeta SD de la cámara. La memoria interna de esta tarjeta de memoria no puede exceder los 32 GB y le sugerimos que use una tarjeta de memoria micro SDHC de clase 10.

## IV. Encendido / apagado

4.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos, la luz indicadora azul se encenderá y apagará, luego la luz indicadora roja permanecerá encendida, indicando que la cámara ha entrado en modo de espera.

4.2 Apague la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 5 segundos, la luz indicadora roja parpadeará dos veces y la luz indicadora azul parpadeará una vez, luego ambas luces indicadoras se apagarán automáticamente.

*Nota: La cámara se apagará automáticamente en 100 segundos si la cámara está en modo de espera y sin ninguna operación.*

## V. Grabación de video

5.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos, la luz indicadora azul se encenderá y apagará, luego la luz indicadora roja permanecerá encendida, indicando que la cámara ha entrado en modo de espera.

5.2 Al presionar y mantener presionado el botón de encendido durante 3 segundos para grabar video, la luz indicadora roja parpadeará 3 veces y luego se apagará.

5.3 Presione el botón de encendido una vez para detener la grabación de video, la luz indicadora azul parpadeará dos veces, luego la luz indicadora roja permanecerá encendida, lo que indica que la cámara ha vuelto al modo de espera.

## **VI. Cámara / Fotografía fija**

6.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos, la luz indicadora azul se encenderá y apagará, luego la luz indicadora roja permanecerá encendida, indicando que la cámara ha entrado en modo de espera.

6.2 Presione el botón de encendido una vez para tomar una foto. La luz indicadora roja parpadeará una vez cada vez que tome una foto.

## **VII. Establecer fecha y hora**

7.1 Conecte la cámara a una computadora PC con el cable USB cuando la cámara esté apagada.

7.2 Aparece la carpeta de la unidad de disco extraíble.

7.3 Haga clic en la unidad en el directorio raíz y dentro del directorio raíz, cree un archivo de documento TXT llamado "time.txt".

7.4 Ingrese la fecha y hora actuales en el archivo txt con el formato correcto:

Año-Mes-Día Hora: Minuto: Segundo. (Por ejemplo: 2015-11-30 15:36:39)

7.5 Guarde este archivo y encienda la cámara, el sistema actualizará el programa automáticamente.

## **VIII Carga de archivos de video / imagen**

8.1 Apague la cámara.

8.2 Retire la tarjeta de memoria de la cámara.

8.3 Inserte la tarjeta de memoria en una PC adecuada utilizando un lector de tarjetas.

8.4 Aparece la carpeta de la unidad de disco extraíble.

8.5 Se puede acceder a todos los archivos de video y fotos en la carpeta DCIM.

## **IX. Reiniciar**

Cuando la cámara está encendida, use un alfiler para presionar el botón de reinicio una vez para reiniciar la cámara. Esto no restablecerá la hora ni eliminará ningún archivo. Restablezca la cámara solo si no responde.

## **X. Carga**

Conecte la cámara a una fuente de alimentación externa utilizando un adaptador de cargador USB DC5V 1A y el cable USB provisto para cargar la batería de la cámara, la luz indicadora roja parpadeará lentamente durante el proceso de carga. Tomaría alrededor de 5 horas obtener una carga completa.

# 取扱説明書

モデル番号: GL4000



## I. 製品の概要

1. カメラレンズ
2. 電源ボタン
3. ミニ USB ポート
4. インジケータライト
5. マイクロ SD カードスロット
6. リセットボタン

## II. パッケージには何が含まれていますか？

- 1×メガネカメラ

-1×USB ケーブル

-1×16GB Micro SDHC Class 10 カード（Micro SD カードスロットに既に挿入されています）

-1x レンズクリーニングクロス

-1×キャリングバッグ

### III. カメラの準備をする

3.1 使用する前にカメラが完全に充電されていることを確認してください。

3.2 マイクロ SD カードがフォーマットされ、カメラの SD カードスロットにしっかりと取り付けられていることを確認します。このメモ리카ードの内部メモリは **32GB** を超えることはできません。  
microSDHC クラス 10 メモ리카ードを使用することをお勧めします。

### IV. 電源オン/オフ

4.1 電源ボタンを 2 秒間押し続けると、カメラの電源が入ります。青色のインジケータライトがオン/オフになり、その後赤色のインジケータライトが点灯して、カメラがスタンバイモードに入ったことを示します。

4.2 電源ボタンを 5 秒間押し続けると、カメラの電源が切れます。赤色のインジケータランプが 2 回点滅し、青色のインジケータランプが 1 回点滅してから、両方のインジケータランプが自動的にオフになります。

*注：カメラがスタンバイモードになっていて、操作がない場合、カメラは 100 秒で自動的にシャットダウンします。*

### V. ビデオ録画

5.1 電源ボタンを 2 秒間押し続けると、カメラの電源が入り、青色のインジケータライトがオン/オフになり、その後赤色のインジケータライトが点灯して、カメラがスタンバイモードに入ったことを示します。

5.2 電源ボタンを 3 秒間押し続けてビデオを録画すると、赤いインジケータライトが 3 回点滅してか

ら消えます。

5.3 電源ボタンを 1 回押してビデオ録画を停止します。青色のインジケータライトが 2 回点滅し、その後赤色のインジケータライトが点灯し、カメラがスタンバイモードに戻ったことを示します。

## VI. カメラ/静止画

6.1 電源ボタンを 2 秒間押したままにしてカメラの電源を入れます。青色のインジケータライトがオン/オフになり、その後赤色のインジケータライトが点灯して、カメラがスタンバイモードに入ったことを示します。

6.2 電源ボタンを 1 回押して写真を撮ります。写真を撮るたびに赤いインジケータライトが点滅します。

## VII. 日付とタイムスタンプを設定する

7.1 カメラの電源がオフのときに、USB ケーブルを使用してカメラを適切な PC コンピューターに接続します。

7.2 リムーバブルディスクドライブフォルダーが表示されます。

7.3 ルートディレクトリ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 TXT ドキュメントファイルを作成します。

7.4 現在の日付と時刻を正しい形式で txt ファイルに入力します：年-月-日 時:分:秒。（例：2015-11-30 15:36:39）

7.5 このファイルを保存してカメラの電源を入れると、システムはプログラムを自動的にアップグレードします。

## VIII. ビデオ/画像ファイルのアップロード

8.1 カメラの電源を切ります。

8.2 カメラからメモリカードを取り外します。

8.3 カードリーダーを使用して、メモリカードを適切な PC に挿入します。

8.4 リムーバブルディスクドライブフォルダーが表示されます。

8.5 すべてのビデオおよび写真ファイルには、DCIM フォルダからアクセスできます。

## IX. リセットする

カメラの電源が入ったら、ピンを使用してリセットボタンを1回押してカメラを再起動します。これにより、時間がリセットされたり、ファイルが削除されたりすることはありません。カメラが応答しない場合にのみ、カメラをリセットしてください。

## X. 充電

DC5V 1A USB 充電アダプターとカメラのバッテリーを充電するために提供されたUSBケーブルを使用して、カメラを外部電源に接続します。充電中は赤いインジケータライトがゆっくり点滅します。完全に充電するには約5時間かかります。