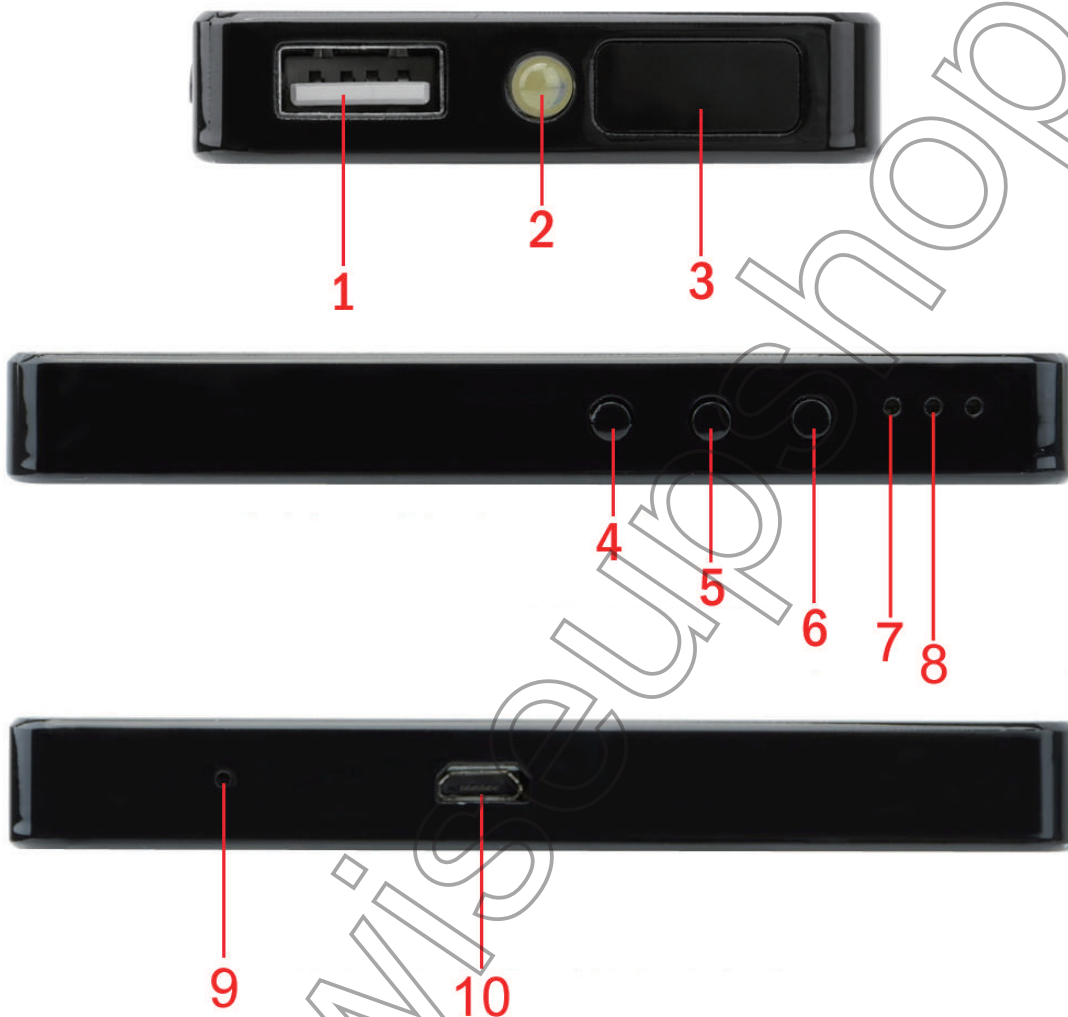


# PBC200

## User Guide

### 1. Overview



- 1) DC5V Power Output
- 2) LED Light
- 3) Camera Lens
- 4) Power On/Off Button
- 5) Function Button
- 6) LED On/Off Button
- 7) The Yellow Indicator Light
- 8) The Blue Indicator Light
- 9) Reset Button
- 10) DC5V Power Input/Data Output

## 2. Product Accessories

USB Cable

## 3. Operation

>> Please make sure your camera is fully charged before using.

### 1) POWER ON/OFF

(1) Power on the camera by holding down the Power On/Off Button for 2 seconds and the camera will enter into standby mode automatically. Both the blue and yellow indicator lights are on. 3 seconds later, the yellow indicator light will be turned off and the blue indicator light will be on.

(2) Power off the camera by holding down the Power On/Off Button for 2 seconds. Both the yellow indicator light and the blue indicator lights will flash three times and then be turned off.

(3) The camera will shut down automatically in 3 minutes if the camera is in standby mode without any operation.

### 2). VIDEO RECORDING

(1) Power on the camera by holding down the Power On/Off Button for 2 seconds and the camera will enter into standby mode automatically. Both the blue and yellow indicator lights are on. 3 seconds later, the yellow indicator light will be turned off and the blue indicator light will be on.

(2) Press the Power On/Off Button once, the blue indicator light will flash three times and then be turned off. Now the camera is recording video.

(3) Press the Power On/Off Button again to stop video recording. The blue indicator light will be on. The camera enters into standby mode.

(4) Press the Power On/Off Button to resume video recording.

*Attention:*

1. *Video files will be saved automatically every 10 minutes.*

2. *The camera will automatically delete the first video it has recorded to make space for the next video when the memory is full.*

3. *Video Format: AVI*

*Video Resolutions: 1920\*1080*

### 3) AUDIO RECORDING

- (1) Power on the camera by holding down the Power On/Off Button for 2 seconds and the camera will enter into standby mode automatically. Both the blue and yellow indicator lights are on. 3 seconds later, the yellow indicator light will be turned off and the blue indicator light will be on.
- (2) Press the Function Button once and the yellow indicator light will be on.
- (3) Press the Power On/Off Button once and the yellow indicator light will flash three times and then be turned off, indicating the camera is recording audio only.
- (4) Press the Power On/Off Button again to stop audio recording. The yellow indicator light will be on.

### 4) MOTION DETECTION RECORDING

- (1) Power on the camera by holding down the Power On/Off Button for 2 seconds and the camera will enter into standby mode automatically. Both the blue and yellow light are on. 3 seconds later, the yellow indicator light will be turned off and the blue one will be on.
- (2) Press the Function Button once. The yellow indicator light will be on and the blue indicator light will be off.
- (3) Press the Function Button again. Both yellow and blue indicator lights will flash three times and then be turned off. Camera will start video recording automatically when a movement is detected.
- (4) Press the Power On/Off Button once to stop motion detection mode. The yellow and blue indicator lights will be on.

### 5) VIDEO/AUDIO FILE UPLOADS

- (1) Connect the camera to a proper computer USB port with the USB cable when the camera is off.
- (2) The camera will be recognized as a removable disk drive.
- (3) All of your video/audio files can be accessed in the DCIM folder.

### 6) SET THE DATE/TIME STAMP

- (1) Connect your camera to a proper computer USB port with the USB cable

when the camera is off.

(2) Removable disk drive folder appears.

(3) Click on the drive in the root directory and inside the root directory; create a TXT document file named "time.txt".

(4) Input the current date and time in the txt file with the correct format:

Year-Month-Day Hour: Minute: Second. (For example: 2016-03-08 17:04:59).

Save this file.

(5) Restart the camera and the system will upgrade the program automatically.

## 7) CHARGING

(1) Connect your camera to a proper computer USB port with the USB cable or a DC5V charger adapter (**Recommended**).

(2) The yellow indicator light will flash slowly during the charging process.

(3) Camera is fully charged when the yellow indicator light is on.

(4) It will take up to 4.5 hours to obtain a full charge.

(5) The camera can record videos for 8 hours continuously with a fully charged battery.

*Note: Although the camera is able to record video for 8 hours in a row, you can only save the last 60 minutes video files, because the 8GB memory could only store 1 hour video footage.*

# PBC200

## Benutzerhandbuch

### 1. Überblick



- 1) 5 V DC-Ausgangsleistung
- 2) LED-Licht
- 3) Kameraobjektiv
- 4) Ein / Aus-Taste
- 5) Funktionstaste
- 6) LED-Ein / Aus-Taste
- 7) Die gelbe Kontrollleuchte
- 8) Die blaue Leuchtanzeige
- 9) Reset-Taste
- 10) 5 V DC Stromeingang / Datenausgang

## 2. Produktzubehör

USB-Kabel

## 3. BEDIENUNG

>> Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Kamera vollständig vor der Verwendung aufgeladen wird.

### 1) POWER ON / OFF

(1) Schalten Sie die Kamera durch den Power On gedrückt / Aus-Taste für 2 Sekunden und die Kamera automatisch in den Standby-Modus. Sowohl die blauen und gelben Anzeige-LEDs leuchten. Nach 3 Sekunden wird die gelbe Anzeigelampe wird ausgeschaltet, und die blaue Anzeigelampe wird eingeschaltet sein.

(2) Schalten Sie die Kamera, indem Sie die Ein- / Aus-Taste 2 Sekunden gedrückt halten. Sowohl die gelbe Kontrollleuchte und die blauen Anzeigeleuchten blinken dreimal und dann ausgeschaltet werden.

(3) Die Kamera automatisch in 3 Minuten heruntergefahren werden, wenn die Kamera im Standby-Modus ohne Betrieb ist.

### 2). VIDEOAUFNAHME

(1) Schalten Sie die Kamera durch den Power On gedrückt / Aus-Taste für 2 Sekunden und die Kamera automatisch in den Standby-Modus. Sowohl die blauen und gelben Anzeige-LEDs leuchten. Nach 3 Sekunden wird die gelbe Anzeigelampe wird ausgeschaltet, und die blaue Anzeigelampe wird eingeschaltet sein.

(2) Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste einmal, die blaue Anzeigelampe blinkt dreimal und dann ausgeschaltet werden. Nun ist die Kamera die Aufnahme von Video.

(3) Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste wieder Video-Aufnahme zu stoppen. Die blaue Anzeigelampe eingeschaltet sein. Die Kamera wechselt in den Standby-Modus.

(4) Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste Video Aufnahme fortzusetzen.

#### *Aufmerksamkeit:*

- 1. Video Dateien werden automatisch alle 10 Minuten gespeichert werden.*
- 2. Die Kamera wird automatisch gelöscht werden das erste Video aufgezeichnet wurde Platz für das nächste Video zu machen, wenn der Speicher voll ist.*
- 3. Video-Format: AVI Video-Auflösungen: 1920 \* 1080*

### 3) AUDIOAUFNAHME

- (1) Schalten Sie die Kamera durch den Power On gedrückt / Aus-Taste für 2 Sekunden und die Kamera automatisch in den Standby-Modus. Sowohl die blauen und gelben Anzeige-LEDs leuchten. Nach 3 Sekunden wird die gelbe Anzeigelampe wird ausgeschaltet, und die blaue Anzeigelampe wird eingeschaltet sein.
- (2) Drücken Sie die Funktionstaste einmal und die gelbe Kontrollleuchte eingeschaltet sein.
- (3) Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste einmal und die gelbe Kontrollleuchte blinkt dreimal und dann ausgeschaltet werden, was anzeigt, die Kamera nur die Aufzeichnung von Audio wird.
- (4) Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste wieder die Tonaufnahme zu stoppen. Die gelbe Kontrollleuchte eingeschaltet sein.

### 4) ZUR BEWEGUNGSERKENNUNG

- (1) Schalten Sie die Kamera durch den Power On gedrückt / Aus-Taste für 2 Sekunden und die Kamera automatisch in den Standby-Modus. Sowohl die blaue und gelbe LED leuchten. Nach 3 Sekunden wird die gelbe Anzeigelampe wird ausgeschaltet und das blaue auf sein.
- (2) Drücken Sie einmal die Funktionstaste. Die gelbe Kontrollleuchte eingeschaltet, und die blaue Anzeigelampe wird ausgeschaltet sein.
- (3) Drücken Sie erneut die Funktionstaste. Beide gelbe und blaue LED-Anzeige leuchtet blinkt dreimal und dann ausgeschaltet werden. Kamera wird die Videoaufzeichnung automatisch gestartet, wenn eine Bewegung erkannt wird.
- (4) Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste einmal Bewegungserfassungsmodus zu stoppen. Die gelben und blauen Anzeigeleuchten eingeschaltet sein.

## 5) VIDEO / AUDIO-DATEI-UPLOADS

- (1) Schließen Sie die Kamera auf einen geeigneten Computer USB-Anschluss mit dem USB-Kabel, wenn die Kamera ausgeschaltet ist.
- (2) Die Kamera wird als Wechsellaufwerk erkannt werden.
- (3) Alle Ihre Video- / Audio-Dateien können im DCIM-Ordner zugegriffen werden.

## 6) STELLEN SIE DIE Datum / Zeit-Stempel

- (1) Schließen Sie die Kamera auf einen geeigneten Computer USB-Anschluss mit dem USB-Kabel, wenn die Kamera ausgeschaltet ist.
- (2) Wechselplattenlaufwerk Ordner angezeigt wird.
- (3) Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis und im Inneren des Root-Verzeichnis; eine TXT-Dokument Datei mit dem Namen "time.txt" erstellen.
- (4) Geben Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit in der txt-Datei mit dem richtigen Format:  
Jahr-Monat-Tag Stunde: Minute: Sekunde. (Zum Beispiel: 2016.03.08 17.04.59). Speichern Sie diese Datei.
- (5) Starten Sie die Kamera und das System wird das Programm automatisch aktualisieren.

## 7) LADE

- (1) Schließen Sie die Kamera auf einen geeigneten Computer USB-Anschluss mit dem USB-Kabel oder ein 5 V DC Ladeadapter (empfohlen).
- (2) Die gelbe Kontrollleuchte langsam während des Ladevorgangs blinken.
- (3) Die Kamera ist voll aufgeladen, wenn die gelbe Kontrollleuchte eingeschaltet ist.
- (4) Es wird bis zu 4,5 Stunden dauern, bis eine volle Ladung erhalten.
- (5) Die Kamera kann Videos 8 Stunden kontinuierlich mit einer voll geladenen Batterie aufzunehmen.

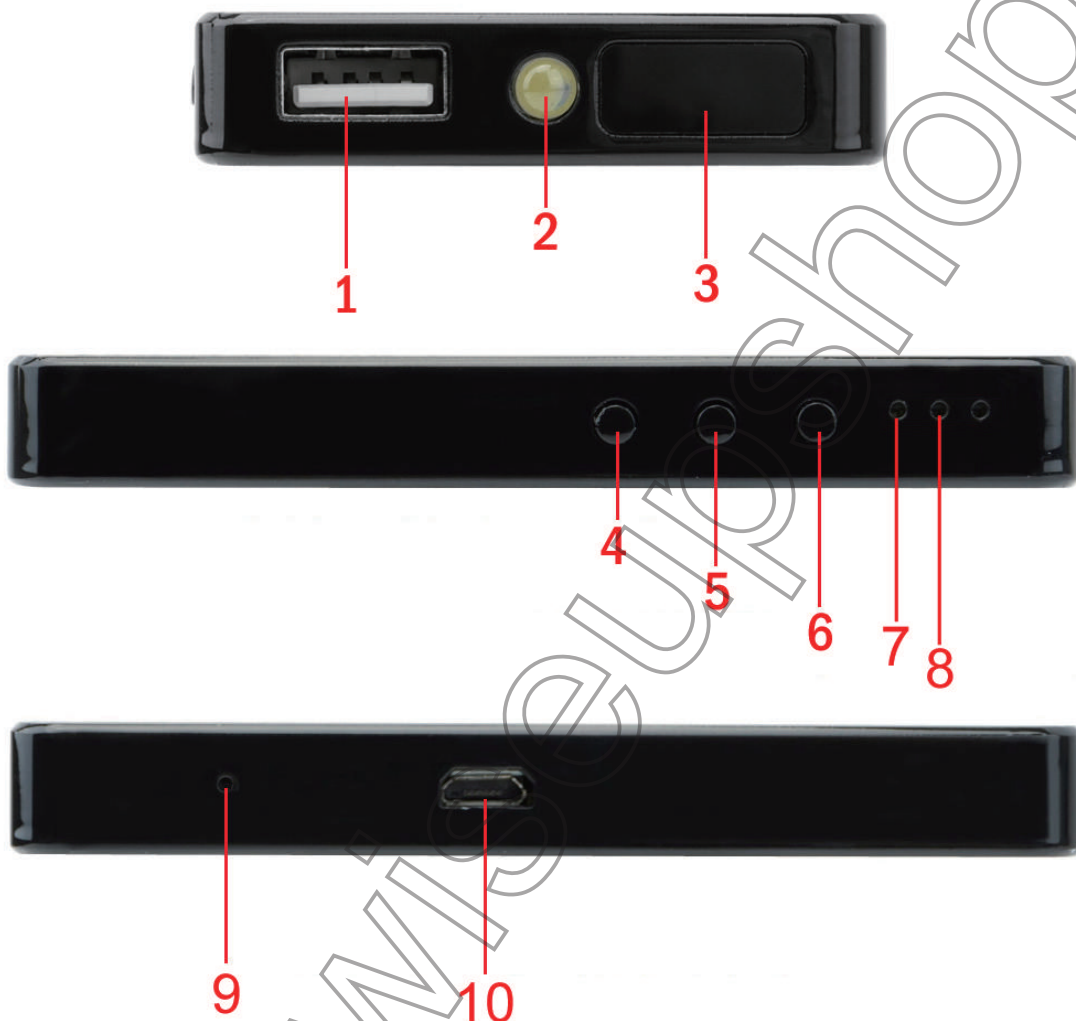
*Hinweis: Obwohl die Kamera Videoaufnahme in Folge 8 Stunden ist in der Lage, nur die letzten 60 Minuten Video-Dateien speichern können, weil die 8 GB Speicher nur 1 Stunde Videomaterial speichern kann.*



# PBC200

## Mode D'emploi

### 1. Aperçu



- 1) DC5V Puissance de sortie
- 2) Lumière LED
- 3) Camera Lens
- 4) Power On / Off Bouton
- 5) Bouton de fonction
- 6) LED Bouton Marche / Arrêt
- 7) Le Témoin lumineux jaune
- 8) Le Voyant bleu
- 9) Bouton de réinitialisation
- 10) DC5V Puissance d'entrée / sortie de données

## 2. Accessoires De Produit

Cable USB

## 3. Fonctionnement

>> S'il vous plaît assurez-vous que votre appareil photo est complètement chargée avant d'utiliser.

### 1) MARCHE / ARRÊT

(1) Mise sous tension de l'appareil photo en appuyant sur la Marche / Arrêt Bouton pendant 2 secondes et l'appareil entrera automatiquement en mode veille. Les deux voyants bleu et jaune sont allumés. 3 secondes plus tard, le témoin lumineux jaune sera éteint et le voyant bleu est allumé.

(2) Mise hors tension de l'appareil photo en appuyant sur la Marche / Arrêt Bouton pendant 2 secondes. Tant le voyant jaune et les voyants bleus clignote trois fois et ensuite être mis hors tension.

(3) L'appareil photo arrêté automatiquement en 3 minutes si l'appareil est en mode veille sans aucune opération.

### 2). ENREGISTREMENT VIDÉO

(1) Mise sous tension de l'appareil photo en appuyant sur la Marche / Arrêt Bouton pendant 2 secondes et l'appareil entrera automatiquement en mode veille. Les deux voyants bleu et jaune sont allumés. 3 secondes plus tard, le témoin lumineux jaune sera éteint et le voyant bleu est allumé.

(2) Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt une fois, le voyant lumineux bleu clignote trois fois et ensuite être mis hors tension. Maintenant, la caméra enregistre la vidéo.

(3) Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt pour arrêter l'enregistrement vidéo. Le voyant bleu est allumé. L'appareil photo passe en mode veille.

(4) Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt pour reprendre l'enregistrement vidéo.

*Attention:*

*1 fichiers .video seront sauvegardés automatiquement toutes les 10 minutes.*

*2. L'appareil supprime automatiquement la première vidéo, il a enregistré pour faire place*

à la vidéo suivante lorsque la mémoire est pleine.

3. Format vidéo: AVI Résolutions vidéo: 1920 \* 1080

### 3) ENREGISTREMENT AUDIO

(1) Mise sous tension de l'appareil photo en appuyant sur la Marche / Arrêt Bouton pendant 2 secondes et l'appareil entrera automatiquement en mode veille. Les deux voyants bleu et jaune sont allumés. 3 secondes plus tard, le témoin lumineux jaune sera éteint et le voyant bleu est allumé.

(2) Appuyez sur le bouton de fonction une fois et le voyant jaune est allumé.

(3) Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt une fois et le voyant jaune clignote trois fois, puis être éteints, ce qui indique que l'appareil enregistre l'audio uniquement.

(4) Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt pour arrêter l'enregistrement audio. Le voyant jaune est allumé.

### 4) DÉTECTION DE MOUVEMENT D'ENREGISTREMENT

(1) Mise sous tension de l'appareil photo en appuyant sur la Marche / Arrêt Bouton pendant 2 secondes et l'appareil entrera automatiquement en mode veille. Tant la lumière bleue et jaune sont allumés. 3 secondes plus tard, le témoin lumineux jaune sera éteint et le bleu est allumé.

(2) Appuyez sur le bouton de fonction une fois. Le voyant jaune sera allumé et le voyant bleu est éteint.

(3) Appuyez à nouveau sur le bouton de fonction. Les deux voyants jaunes et bleus clignotent trois fois et ensuite être désactivé. Caméra va commencer l'enregistrement vidéo automatiquement lorsqu'un mouvement est détecté.

(4) Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt une fois pour arrêter le mode de détection de mouvement. Les voyants jaunes et bleus seront sur.

### 5) VIDÉO UPLOADS / FICHER AUDIO

(1) Branchez l'appareil photo à un port USB de l'ordinateur approprié avec le câble USB lorsque l'appareil photo est éteint.

(2) L'appareil photo sera reconnu comme un lecteur de disque amovible.

(3) Tous vos fichiers vidéo / audio sont accessibles dans le dossier DCIM.

## 6) RÉGLER LA DATE / HEURE STAMP

- (1) Connectez votre appareil photo à un port USB de l'ordinateur approprié avec le câble USB lorsque l'appareil photo est éteint.
- (2) le dossier de disque amovible apparaît.
- (3) Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et à l'intérieur du répertoire racine; créer un fichier de document TXT nommé "time.txt".
- (4) Entrer la date et l'heure dans le fichier txt avec le format correct:  
Année-Mois-Jour Heure: Minute: Seconde. (Par exemple: 08/03/2016 17:04:59). Enregistrez ce fichier.
- (5) Redémarrez la caméra et le système de mise à niveau du programme automatiquement.

## 7) CHARGEMENT

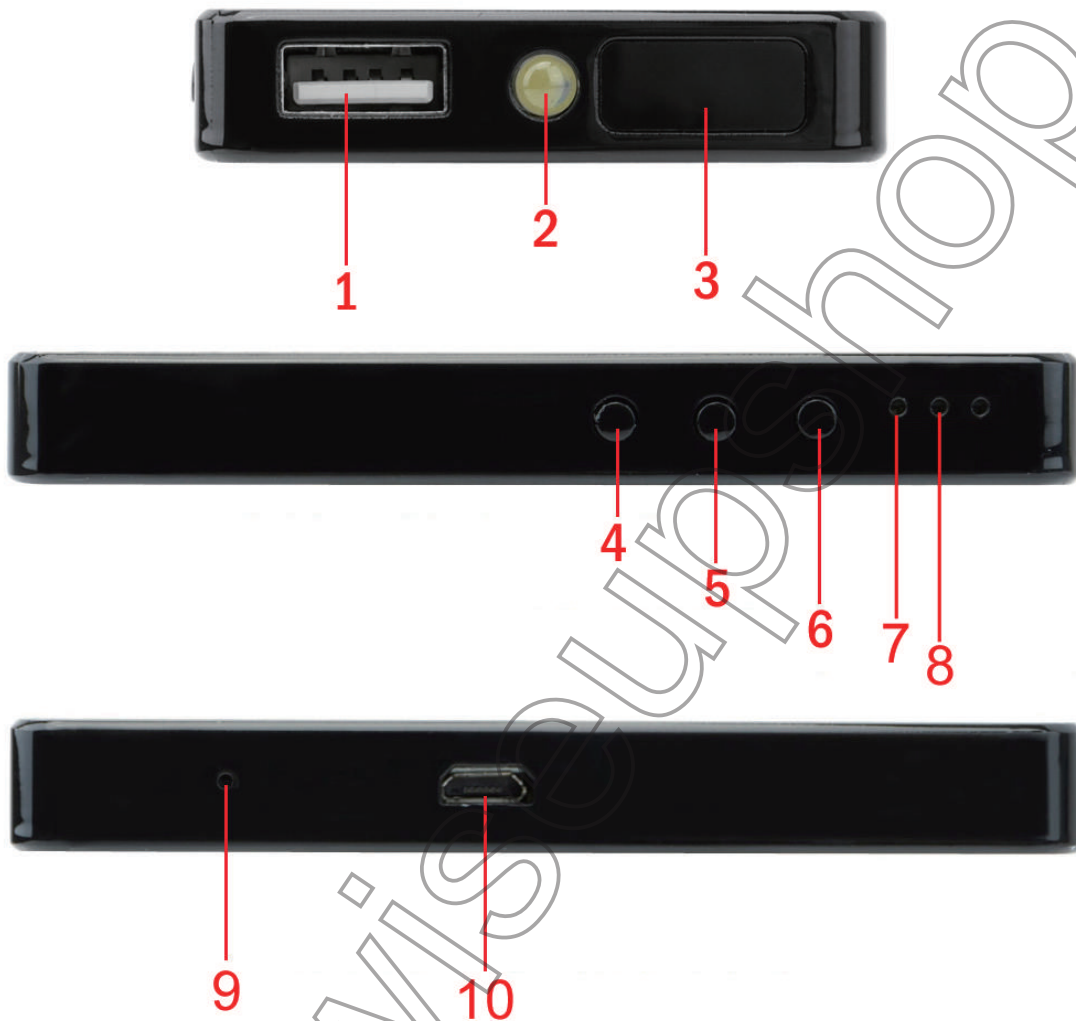
- (1) Connectez votre appareil photo à un port USB d'ordinateur approprié avec le câble USB ou un adaptateur chargeur DC5V (recommandé).
- (2) Le voyant jaune clignote lentement pendant le processus de charge.
- (3) L'appareil est complètement chargé lorsque le voyant jaune est allumé.
- (4) Il faudra jusqu'à 4,5 heures pour obtenir une charge complète.
- (5) La caméra peut enregistrer des vidéos pendant 8 heures en continu avec une batterie complètement chargée.

*Remarque: Bien que la caméra est capable d'enregistrer des vidéos pendant 8 heures d'affilée, vous ne pouvez enregistrer les 60 dernières minutes fichiers vidéo, parce que la mémoire de 8 Go ne pouvait stocker 1 heure des séquences vidéo.*

# PBC200

## Guida Utente

### 1. Panoramica



- 1) uscita DC5V Potere
- 2) Luce LED
- 3) Camera Lens
- 4) Accensione / Spegnimento Pulsante
- 5) Pulsante Funzione
- 6) LED Pulsante On / Off
- 7) la spia gialla
- 8) l'indicatore luminoso blu
- 9) pulsante di ripristino
- 10) DC5V Potere Input / Output Data

## 2. Accessori prodotto

Cavo USB

## 3. Funzionamento

>> Si prega di assicurarsi che la fotocamera sia completamente carica prima di utilizzare.

### 1) ACCENSIONE / SPEGNIMENTO

(1) Accendere la fotocamera tenendo premuto il Power On / Off per 2 secondi e la videocamera entrerà in modalità standby automaticamente. Sia l'indicatore blu e giallo luci sono accese. 3 secondi dopo, la spia gialla si spegne e l'indicatore luminoso blu si accende.

(2) Spegner la fotocamera tenendo premuto il Power On / Off per 2 secondi. Sia la spia gialla e l'indicatore luci blu lampeggia tre volte e poi essere spenti.

(3) La fotocamera si spegne automaticamente in 3 minuti se la fotocamera è in modalità standby senza alcuna operazione.

### 2) REGISTRAZIONE VIDEO

(1) Accendere la fotocamera tenendo premuto il Power On / Off per 2 secondi e la videocamera entrerà in modalità standby automaticamente. Sia l'indicatore blu e giallo luci sono accese. 3 secondi dopo, la spia gialla si spegne e l'indicatore luminoso blu si accende.

(2) Premere il pulsante di accensione / spegnimento una volta, l'indicatore luminoso blu lampeggia tre volte e poi si spegne. La fotocamera sta registrando un video.

(3) Premere il pulsante di accensione / spegnimento per terminare la registrazione del video. La spia blu si accende. La fotocamera entra in modalità standby.

(4) Premere il pulsante On / Off per riprendere la registrazione video.

*Attenzione:*

*1 file .video verranno salvati automaticamente ogni 10 minuti.*

*2. La fotocamera cancellerà automaticamente il primo video ha registrato per fare spazio per il prossimo video quando la memoria è piena.*

3. *Formato video: AVI*

*Video risoluzioni: 1920 \* 1080*

### 3) REGISTRAZIONE AUDIO

(1) Accendere la fotocamera tenendo premuto il Power On / Off per 2 secondi e la videocamera entrerà in modalità standby automaticamente. Sia l'indicatore blu e giallo luci sono accese. 3 secondi dopo, la spia gialla si spegne e l'indicatore luminoso blu si accende.

(2) Premere il tasto funzione una sola volta e la spia gialla si accende.

(3) Premere il pulsante di alimentazione On / Off una volta e la spia gialla lampeggia tre volte e poi essere spenti, indicando la telecamera sta registrando solo l'audio.

(4) Premere il pulsante di accensione / spegnimento per terminare la registrazione audio. La spia gialla si accende.

### 4) LA REGISTRAZIONE DELLE RILEVAZIONI

(1) Accendere la fotocamera tenendo premuto il Power On / Off per 2 secondi e la videocamera entrerà in modalità standby automaticamente. Sia la luce blu e giallo sono accesi. 3 secondi dopo, la spia gialla si spegne e quello blu si accende.

(2) Premere una volta il pulsante funzione. La spia gialla sarà acceso e l'indicatore luminoso blu si spegne.

(3) Ppreme nuovamente il pulsante funzione. Sia giallo e blu spie lampeggiano per tre volte e poi essere spento. Camera si avvierà la registrazione video automaticamente quando viene rilevato un movimento.

(4) Premere il pulsante di accensione / spegnimento una volta per arrestare la modalità di rilevamento del movimento. L'indicatore luci gialle e blu saranno in.

### 5) UPLOAD DI VIDEO / FILE AUDIO

(1) Collegare la fotocamera a una vera e propria porta USB del computer con il cavo USB quando la fotocamera è spenta.

(2) La fotocamera viene riconosciuta come unità disco rimovibile.

(3) Tutti i file video / audio è possibile accedere nella cartella DCIM.

## 6) IMPOSTARE IL DATA / ORA

(1) Collegare la fotocamera a una vera e propria porta USB del computer con il cavo USB quando la fotocamera è spenta.

(2) appare cartella sul disco rimovibile.

(3) Fare clic sul disco nella directory principale e all'interno della directory principale; creare un file di documento TXT denominato "time.txt".

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

Anno-mese-Giorno Ora: Minuti: Secondi. (Per esempio: 2016/03/08 17:04:59).

Salvare il file.

(5) Riavviare la telecamera e il sistema aggiornerà automaticamente il programma.

## 7) CARICA

(1) Collegare la fotocamera a una vera e propria porta USB del computer con il cavo USB o un adattatore del caricatore DC5V (scelta consigliata).

(2) La spia gialla lampeggia lentamente durante il processo di carica.

(3) La fotocamera è completamente carica quando la spia gialla è accesa.

(4) Ci vorranno fino a 4,5 ore per ottenere una carica completa.

(5) La fotocamera può registrare video per 8 ore continuamente con una batteria completamente carica.

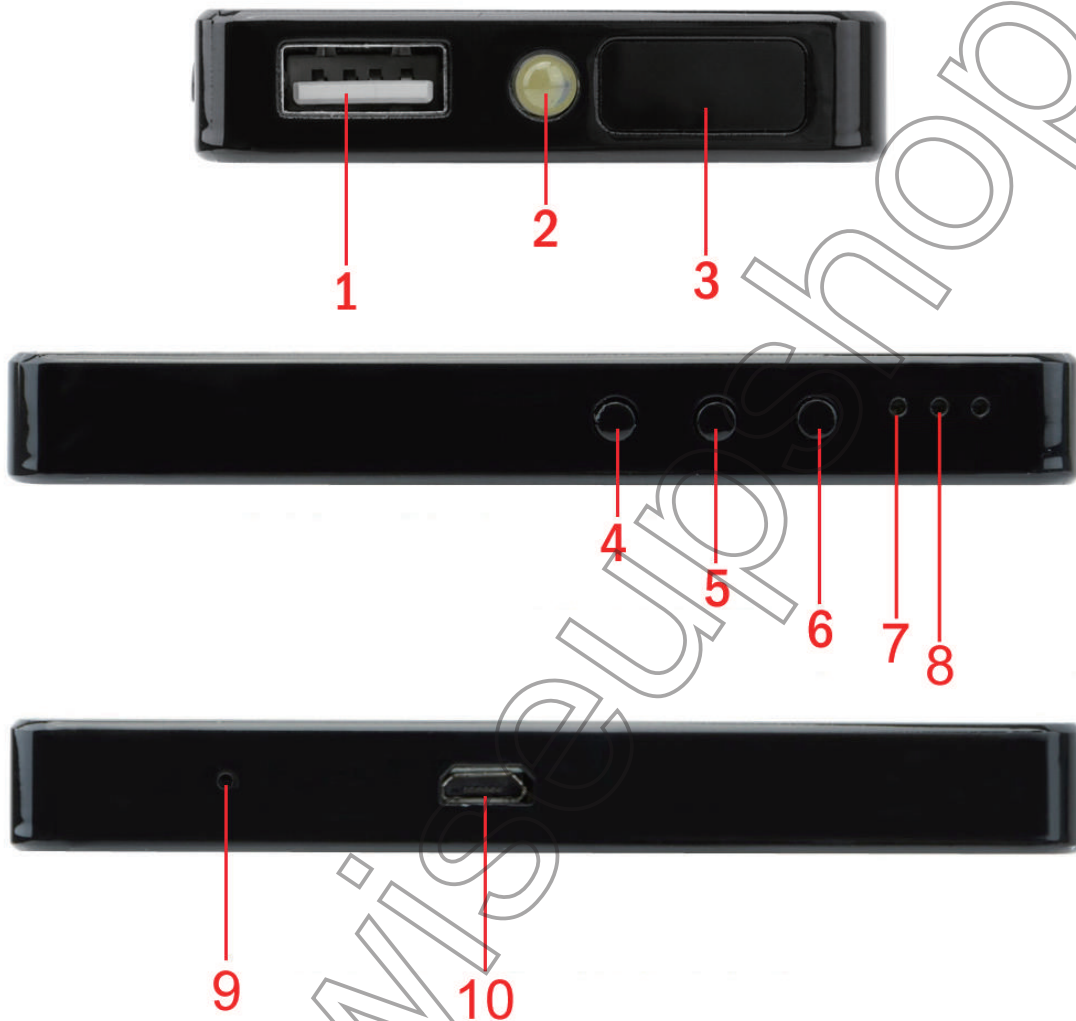
*Nota: Anche se la fotocamera è in grado di registrare video per 8 ore di fila, è possibile salvare solo gli ultimi 60 minuti di file video, perché la memoria da 8 GB potrebbe memorizzare solo 1 ora riprese video.*



# PBC200

## Guía Del Usuario

### 1. Visión De Conjunto



- 1) Salida DC5V Energía
- 2) Luz LED
- 3) Lente de la cámara
- 4) Botón de Encendido / Apagado
- 5) Botón Función
- 6) Botón de LED de encendido / apagado
- 7) El indicador de luz amarillo
- 8) El indicador de luz azul
- 9) Botón de reinicio
- 10) DC 5V de entrada / salida de datos

## 2. Accesorios Producto

### Cable USB

## 3. Operación

>> Por favor asegúrese de que su cámara está completamente cargada antes de usar.

### 1) ENCENDIDO / APAGADO

(1) Encienda la cámara manteniendo pulsada el botón de encendido / apagado durante 2 segundos y la cámara entrará en modo de espera automáticamente. Las luces indicadoras de color azul y amarilla están encendidos. Después de 3 segundos, la luz indicadora amarilla se apagará y la luz indicadora azul se enciende.

(2) Apaga la cámara manteniendo pulsada el botón de encendido / apagado durante 2 segundos. La luz indicadora de color amarillo y el indicador azul parpadeará tres veces y luego se apagarán.

(3) La cámara se apagará automáticamente en 3 minutos si la cámara está en modo de espera sin realizar ninguna operación.

### 2) GRABACIÓN DE VÍDEO

(1) Encienda la cámara manteniendo pulsada el botón de encendido / apagado durante 2 segundos y la cámara entrará en modo de espera automáticamente. Tanto las luces indicadoras de color azul y amarillo están encendidos. Después de 3 segundos, la luz indicadora amarilla se apagará y la luz indicadora azul se enciende.

(2) Pulse el botón de encendido / apagado una vez, la luz indicadora de color azul parpadea tres veces y luego se apagará. Ahora la cámara está grabando vídeo.

(3) Pulse el botón de encendido / apagado para detener la grabación de vídeo. La luz indicadora azul se enciende. La cámara entra en modo de espera.

(4) Pulse el botón de encendido / apagado para reanudar la grabación de vídeo.

*Atención:*

*1 archivos .video se guardarán automáticamente cada 10 minutos.*

*2. La cámara borrará automáticamente el primer video que ha grabado para hacer espacio para el próximo vídeo cuando la memoria está llena.*

*3. Formato de vídeo: AVI Resolución video: 1920x1080*

### 3) LA GRABACIÓN DE AUDIO

(1) Encienda la cámara manteniendo pulsada el botón de encendido / apagado durante 2 segundos y la cámara entrará en modo de espera automáticamente. Las luces indicadoras de color azul y amarilla están encendidos. Después de 3 segundos, la luz indicadora amarilla se apagará y la luz indicadora azul se enciende.

(2) Pulse el botón de función una vez y la luz indicadora amarilla se encenderá.

(3) Pulse el botón de encendido / apagado una vez y la luz indicadora amarilla parpadea tres veces y luego se apagan, lo que indica que la cámara está grabando audio solamente.

(4) Pulse el botón de encendido / apagado para detener la grabación de audio. La luz indicadora amarilla se encenderá.

### 4) LA GRABACIÓN DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTO

(1) Encienda la cámara manteniendo pulsada el botón de encendido / apagado durante 2 segundos y la cámara entrará en modo de espera automáticamente. Las luces azul y amarillo están encendidos. Después de 3 segundos, la luz indicadora amarilla se apagará y el azul se encenderá.

(2) Pulse el botón de función una vez. La luz indicadora de color amarillo será encendida y la luz indicadora de color azul estará apagado.

(3) Pulse el botón de función de nuevo. Ambos indicadores luminosos amarillos y azules parpadean tres veces y luego se apagará. La cámara comenzará a grabar vídeo de forma automática cuando se detecta un movimiento.

(4) Pulse el botón de encendido / apagado una vez para detener el modo de detección de movimiento. El indicador se ilumina de color amarillo y azul se

enciende.

## 5) ARCHIVOS DE VÍDEO / ARCHIVOS DE AUDIO

- (1) Conecte la cámara a un puerto USB del ordenador adecuado con el cable USB cuando la cámara está apagada.
- (2) La cámara se reconocerá como una unidad de disco extraíble.
- (3) Todos los archivos de video / audio se puede acceder en la carpeta DCIM.

## 6) AJUSTA LA FECHA / SELLO DE TIEMPO

- (1) Conecte la cámara a un puerto USB del ordenador adecuado con el cable USB cuando la cámara está apagada.
- (2) Aparece carpeta de la unidad de disco extraíble.
- (3) Haga clic en la unidad en el directorio raíz y dentro del directorio raíz; crear un archivo de documento TXT llamado "time.txt".
- (4) Introduzca la fecha y la hora actual en el archivo txt con el formato correcto:  
Año-Mes-Día Hora: Minuto: Segundo. (Por ejemplo: 03/08/2016 17:04:59).  
Guarde este archivo.
- (5) Reinicie la cámara y el sistema actualizará el programa automáticamente.

## 7) CARGA

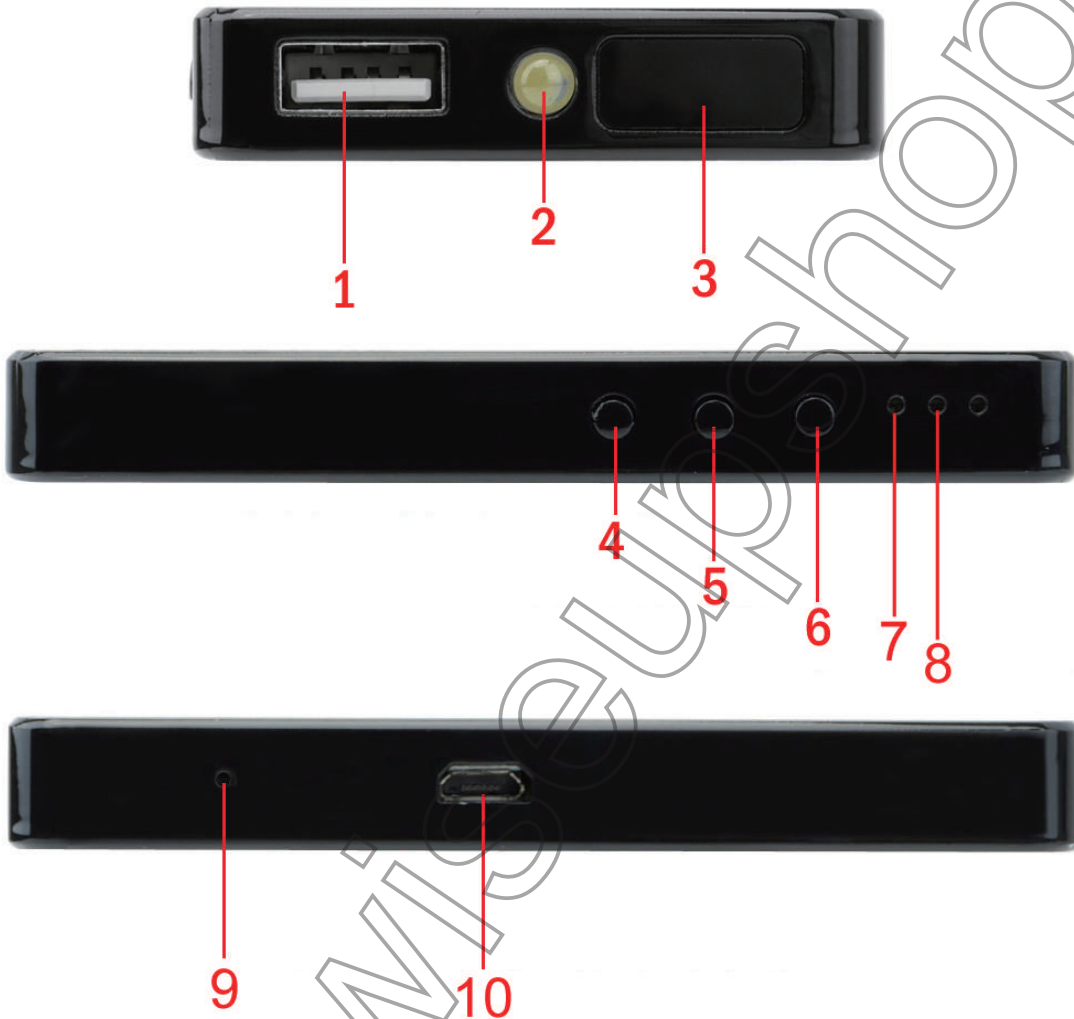
- (1) Conecte la cámara a un puerto USB del ordenador adecuado con el cable USB o un adaptador de cargador de DC 5V (**Recomendado**).
- (2) La luz indicadora amarilla parpadea lentamente durante el proceso de carga.
- (3) La cámara está completamente cargada cuando el indicador amarillo está encendido.
- (4) Se llevará hasta 4,5 horas para obtener una carga completa.
- (5) La cámara puede grabar vídeos para 8 horas continuamente con una batería completamente cargada.

*Nota: Aunque la cámara es capaz de grabar vídeo para 8 horas en una fila, sólo se puede guardar los últimos 60 minutos de archivos de vídeo, porque la memoria de 8 GB sólo podía almacenar imágenes de vídeo de 1 hora.*

# PBC200

## ユーザーガイド

### 1. 概要



- 1) DC5V 電源出力
- 2) LED ライト
- 3) カメラレンズ
- 4) 電源オン/オフボタン
- 5) 機能ボタン
- 6) オン/オフボタンの LED
- 7) 黄色のインジケータライト
- 8) ブルーインジケータライト
- 9) リセットボタン
- 10) DC5V 電源入力/データ出力

## 2. 製品のアクセサリ

### USB ケーブル

## 3. 操作

>>お使いのカメラが完全に使用する前に充電されていることを確認してください。

### 1) 電源のオン/オフ

(1) 自動的にスタンバイモードに入ります **2** 秒、カメラのボタンを電源オン/オフ押しながらカメラの電源をオンにします。どちらも青と黄色のインジケータライトがオンになっています。 **3** 秒後に、黄色のインジケータライトがオフになり、青色のインジケータライトがオンになります。

(2) **2** 秒間ボタンを電源オン/オフ押しながらカメラの電源をオフにします。その後、**3** 回点滅し、します黄色のインジケータの光と青色のインジケータランプの両方がオフにすること。

(3) カメラは何も操作せずにスタンバイモードになっている場合、カメラは **3** 分後に自動的にシャットダウンします。

### 2) 録画

(1) 自動的にスタンバイモードに入ります **2** 秒、カメラのボタンを電源オン/オフ押しながらカメラの電源をオンにします。どちらも青と黄色のインジケータライトがオンになっています。 **3** 秒後に、黄色のインジケータライトがオフになり、青色のインジケータライトがオンになります。

(2) 青色のインジケータライトがオフになり、その後 **3** 回点滅となります、一度電源オン/オフボタンを押してください。今のカメラは、ビデオを記録しています。

(3) を押して電源を **ON / OFF** ボタンを再度ビデオの録画を停止します。青色のインジケータライトがオンになります。カメラはスタンバイモードに入ります。

(4) を押して電源オン/オフボタンは、ビデオ録画を再開します。

注意:

1. **Video** ファイルは **10** 分ごとに自動的に保存されます。

2. カメラが自動的にそれはメモリが満杯になった場合に、次のビデオのためのスペースを

作するために記録した最初のビデオを削除します。

### 3. ビデオフォーマット: AVI ビデオ解像度: 1920×1080

#### 3) 録音

(1) 自動的にスタンバイモードに入ります 2 秒、カメラのボタンを電源オン/オフ押しながらカメラの (1) 電源を入れます。どちらも青と黄色のインジケータライトがオンになっています。3 秒後に、黄色のインジケータライトがオフになり、青色のインジケータライトがオンになります。

(2) ボタンを一度押すと、ファンクションボタンと黄色のインジケータライトがオンになります。

(3) を押して一度電源オン/オフボタンを押して 3 回点滅し、します黄色のインジケータライトは、カメラが音声のみを記録している示す、オフにすること。

(4) を押して電源を ON / OFF ボタンを再度録音を停止します。黄色のインジケータライトがオンになります。 .

#### 4) モーション検知録画

(1) 自動的にスタンバイモードに入ります 2 秒、カメラのボタンを電源オン/オフ押しながらカメラの電源をオンにします。どちらも青と黄色の光がオンになっています。3 秒後に、黄色のインジケータライトがオフになり、青色の 1 がオンになります。

(2) 一度ファンクションボタンを押します。黄色のインジケータライトがオンになり、青色のインジケータライトがオフになります。

(3) 再度、ファンクションボタンを押します。どちらも黄色と青のインジケータランプが消灯し、その後 3 回点滅となります。動きが検出されたときにカメラが自動的に録画を開始します。

(4) を押して電源オン/オフボタンを一度動き検出モードを停止します。黄色と青のインジケータライトがオンになります。

#### 5) ビデオ/オーディオファイルのアップロード

(1) カメラがオフのとき (1) USB ケーブルとの適切なコンピュータの USB ポートにカメラを接続します。

(2) カメラは、取り外し可能なディスクドライブとして認識されます。

(3) あなたのビデオ/オーディオファイルはすべて、DCIM フォルダにアクセス

することができます。

## 6) 日付/タイムスタンプを設定します

- (1) カメラがオフのときに **USB** ケーブルで適切なコンピュータの **USB** ポートにカメラを接続します。
- (2) リムーバブルディスクドライブのフォルダが表示されます。
- (3) ルートディレクトリに、ルートディレクトリ内のドライブをクリックします。「**time.txt**」という名前の **TXT** 文書ファイルを作成します。
- (4) 入力が正しい形式で **txt** ファイル内の現在の日付と時刻:  
年 - 月 - 日時: 分: 秒。 (例: **2016** 年 **3** 月 **8** 日 **17** 時 **0** 分 **59** 秒)。このファイルを保存します。
- (5) カメラを再起動し、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。

## 7) 充電

- (1) **USB** ケーブルまたは **DC5V** 充電アダプタとの適切なコンピュータの **USB** ポートにカメラを接続します (推奨)。
- (2) 黄色のインジケータライトは、充電プロセスの間にゆっくりと点滅します。黄色のインジケータライトが点灯しているとき
- (3) カメラは完全に充電されます。
- (4) これは、フル充電を取得するために **4.5** 時間かかります。
- (5) カメラは、フル充電したバッテリーで連続 **8** 時間の動画を記録することができます。

**注意:** カメラが一列に **8** 時間のビデオを記録することができるが、**8GB** のメモリはわずか **1** 時間のビデオ映像を保存する可能性があるため、あなただけの、最後の **60** 分にビデオファイルを保存することができます。