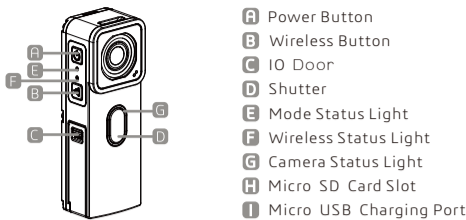


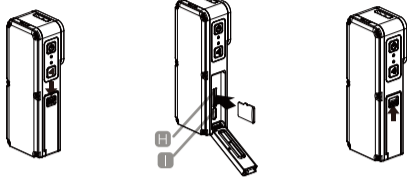
GETTING STARTED



- A Power Button
- B Wireless Button
- C IO Door
- D Shutter
- E Mode Status Light
- F Wireless Status Light
- G Camera Status Light
- H Micro SD Card Slot
- I Micro USB Charging Port

Before using YoCam

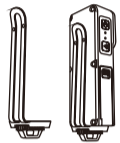
- Slide down I/O door latch
- Insert Micro SD (TF) memory card
- Close I/O door and slide latch up to lock



Camera status light will blink in PURPLE if no memory card is inserted.

Accessories Guide

Clip



How to use

- Screw the clip into the 1/4" screw hole located at the bottom of YoCam.
- Make sure the position and orientation of the clip is exactly the same as what is shown in the image above before tightening up the clip.

Powering On and Off

To Power On :

- Press and hold power button (A) for 3 seconds.
- After the beep, the mode status indicator lights up and the camera is on.

Tips: Make sure YoCam is charged and microSD card is inserted before powering on. Camera status light will blink in PURPLE when microSD card is not inserted or battery level is low.

Camera Modes

- After turning on YoCam, check the mode status light (E) FIRST.
- If it is RED, YoCam is in Video Mode. If it is BLUE, YoCam is in Photo Mode.
- Press Power Button (A) to switch between Video Mode and Photo Mode.

To Record Video

- Make sure the mode status light is RED.
- Press Shutter (D) to start recording.
- Camera Status Light blinks in RED when recording.
- Press Shutter again to stop recording.

Tips: Press and hold Shutter 2s for Looping Video.

To Capture Photo

- Make sure the mode status light is BLUE
- Press Shutter (D) to capture single photo.
- Press and hold Shutter for 2s to start capturing continuous photo.
- Camera Status Light blinks in BLUE when capturing.
- Press Shutter again to stop continuous photo.

Using Mofily App to control YoCam

- After turning on YoCam, press and hold wireless button (B) for 2 seconds.
- Open Mofily mobile app on your smartphone. (Search "mofilyocam" on App Store or Play Store)
- Press Add a Camera in the app and follow the connection instruction.

Using YoCam Underwater / Near Water

Before:

- Make sure no small particles inside the compartment.
- Close and lock the IO door (C) securely.

After:

- Open the IO door with the door side facing down.
- Clean the sealing gasket around the ports carefully.
- Close and lock the IO door.



Open when facing down (After underwater usage)



Sealing Gasket

Reboot / Reset YoCam

When

- Camera status light blinks in purple (due to no-microSD or out of battery).
- YoCam is not responsive when operating.
- YoCam can't be turned on.

Powering off and rebooting YoCam is the easiest way to reset YoCam. If it does not work, press and hold power button 5~10s until all lights are turned off. Wait for a while and then press and hold power button 3s to reboot YoCam.

Wireless (AP-WiFi / P2P-WiFi / Bluetooth)

Wireless is turned off by default after powering on YoCam. To turn on wireless, press and hold Wireless Button(B) for 2s. By default wireless is activated in AP-WiFi mode. Press Wireless Button to switch among three wireless Modes.

Wireless Mode	Status
AP-WiFi	Blue
P2P-WiFi	Red
Bluetooth	Purple

Tips: When switching wireless mode, be sure to press the wireless button with moderate interval to let YoCam respond normally. Pressing wireless button too fast could cause system crash.

Tips: The default WiFi password of YoCam is 12345678. Password can be changed in Mofily YoCam APP. To reset WiFi password, turn on wireless in AP-WiFi mode (Blue light), press and hold wireless and shutter for 5-7s and password will be reset to default after the beep.

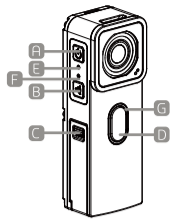
Upgrade Firmware

We will release upgrade firmware to fix bugs and improve image quality routinely. Once a new firmware releases, users can update firmware through Mofily YoCam App after connecting YoCam to the App.

For more detail, open MofilyYoCam App and follow in-app instruction

- copy two firmware files into a microSD with capacity smaller or equal to 32G.
- Insert microSD card into YoCam. (Do NOT turn on YoCam)
- Press and hold wireless button, then press and hold power button (without releasing wireless button) to turn on YoCam.
- After the beep, release both buttons and YoCam will enter mode with wireless status light blinking in blue (indicator of updating). Do NOT press any button during the blink.
- After the blink stops, press power button once to turn off YoCam. Reboot YoCam by pressing and holding power button for 2-3s and update is completed.

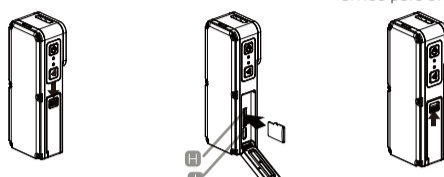
Comenzar



- A Botón de encendido
- B Botón inalámbrico
- C Puerta I/O
- D Obturador
- E Luz de estado de modo
- F Luz de estado inalámbrico
- G Luz de estado de cámara
- H Ranura de tarjeta Micro SD
- I Puerto de carga Micro USB

Antes de utilizar YoCam:

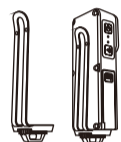
- Deslizar el pestillo de la puerta I/O hacia abajo
- Insertar la tarjeta de memoria Micro SD (TF)
- Cerrar la puerta I/O y deslizar el pestillo hacia arriba para bloquear



La luz de estado de la cámara parpadeará en MORADO si no se ha insertado tarjeta de memoria

Guía de accesorios

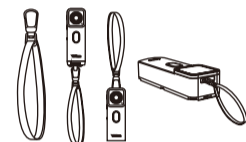
Clip



Cómo utilizar

- Atornillar el clip en el orificio de 1/4" ubicado en la parte inferior de YoCam
- Asegúrese de que la posición y orientación del clip es exactamente igual a la mostrada en la imagen superior antes de apretar el clip

Lanyard



Cómo utilizar

- Simplemente enganche la cuerda de seguridad en la cavidad ubicada en la superficie superior de YoCam
- O enganche la cuerda de seguridad al agujero en el clip y móntelo en YoCam

Encender y apagar

Para encender :

- Presione y mantenga el botón de encendido (A) durante 3 segundos
- Después del pitido, el indicador de estado de modo se encenderá y la cámara estará encendida

Consejos: Asegúrese de que YoCam está cargada y la tarjeta MicroSD está insertada antes de encenderla. La luz de estado de la cámara parpadeará en MORADO cuando no se ha insertado tarjeta Micro SD o cuando el nivel de la batería está bajo

Modos de cámara

- Después de encender YoCam, compruebe la luz de estado de modo (E) PRIMERO
- Si es ROJA, YoCam está en Modo Video. Si es AZUL, YoCam está en Modo Foto
- Presione el botón de encendido(A) para cambiar entre Modo Video y Modo Foto

Para grabar video

- Asegúrese de que la luz de estado de modo es ROJA
- Presione el obturador (D) para empezar a grabar
- La luz de estado de la cámara parpadea en ROJO al grabar
- Presione el obturador de nuevo para dejar de grabar

Consejos: Mantenga pulsado el obturador durante 2 s para video en repetición

Para capturar fotos

- Asegúrese de que la luz de estado de modo es AZUL
- Presione el obturador (D) para capturar una foto
- Mantenga pulsado el obturador durante 2s para empezar a capturar fotos continuas
- La luz de estado de la cámara parpadea en AZUL al capturar
- Presione el obturador de nuevo para detener las fotos continuas

Usar la aplicación Mofily para controlar YoCam

- Después de encender YoCam, mantenga pulsado el botón inalámbrico (B) durante 2s
- Abra la aplicación móvil Mofily en su smartphone
- Presione Añadir una cámara en la aplicación y siga las instrucciones de conexión

Usar YoCam debajo del agua / cerca del agua

Antes:

- Asegúrese de que no hay pequeñas partículas dentro del compartimento
- Cierre y bloquee la puerta IO (C) de forma segura

Después:

- Abra la puerta IO con el lado de la puerta mirando hacia abajo
- Limpie la junta sellante alrededor de los puertos con cuidado
- Cierre y bloquee la puerta IO

Reiniciar / Resetear YoCam

Cuando

- La luz de estado de la cámara parpadea en morado (debido a no tener MicroSD o a estar sin batería)
- YoCam no responde al operarla
- YoCam no se enciende

Apagar y reiniciar YoCam es la forma más fácil de resetear YoCam. Si no funciona, mantenga pulsado el botón de encendido durante 5~10 s hasta que se apaguen todas las luces. Espere un poco y después mantenga pulsado en botón de encendido durante 3 s para reiniciar YoCam

Inalámbrico (AP - WiFi / P2P - WiFi / Bluetooth)

El inalámbrico está apagado por defecto después de encender YoCam. Para encender el inalámbrico, mantenga pulsado el botón inalámbrico (B) durante 2s. Por defecto el inalámbrico está activado en el modo AP - WiFi. Presione el botón inalámbrico para cambiar entre los tres modos inalámbricos.

modo inalámbrico como se indica a continuación

Modo inalámbrico	estado
AP-WiFi	Azul
P2P-WiFi	Rojo
Bluetooth	Morado

Consejos: Cuando encienda el modo inalámbrico, asegúrese de pulsar el botón inalámbrico con intervalos moderados para permitir a YoCam responder normalmente.

Presionar el botón inalámbrico demasiado rápido puede causar un fallo del sistema

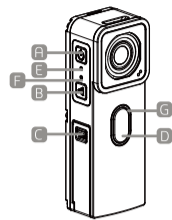
Consejos: La contraseña WiFi por defecto de YoCam es 12345678. La contraseña puede cambiarse en la aplicación Mofily YoCam. Para reiniciar la contraseña WiFi, encienda el inalámbrico en el modo AP - WiFi (luz azul), mantenga pulsado inalámbrico y obturador durante 5 - 7 s y la contraseña se reiniciará al valor por defecto después del pitido

Actualizar Firmware

Lanzaremos actualizaciones de firmware para arreglar errores y mejorar la calidad de imagen de forma rutinaria. Una vez que se lance nuevo firmware, empezando en junio de 2016, los usuarios pueden actualizar el firmware a través de la aplicación Mofily YoCam conectando YoCam a la aplicación. Para más detalles ver la aplicación Mofily YoCam

- Copie dos archivos de firmware a una Micro SD con capacidad menor o igual a 32G
- Inserte la tarjeta Micro SD en YoCam (NO encienda YoCam)
- Presione y mantenga el botón inalámbrico, después presione y mantenga el botón encendido (sin soltar el botón inalámbrico) para encender YoCam
- Después del pitido, suelte ambos botones y YoCam en el modo con la luz de estado inalámbrico parpadeando en azul (indicador de actualización). NO presione ningún botón durante el parpadeo
- Después de que se detenga el parpadeo, presione el botón encendido una vez para encender YoCam. Reinicie YoCam presionando y manteniendo el botón de encendido durante 2-3 s y la actualización se habrá completado

開始使用 YoCam



- A 電源鈕
- B 連線鈕
- C IO蓋
- D 拍攝鈕
- E 模式燈號
- F 連線燈號
- G 相機燈號
- H Micro SD 插槽
- I Micro USB 傳輸/充電孔

記憶卡安裝

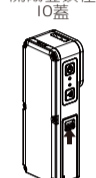
開啓IO蓋



安裝記憶卡 Micro SD(TF)



關閉並鎖住 IO蓋



配件

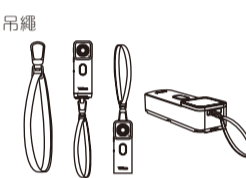
輕便夾



使用方式

- 將輕便夾鎖入YoCam底部
- 鎖緊前請確定輕便夾位置及方向與上圖完全相同

吊繩



使用方式

- 將勾子掛在YoCam頂部的凹槽
- 或將勾子掛在輕便夾的洞口中

電源

開啓電源:

- 持續按住電源鈕(A) 3秒
- 紅燈閃爍後發出嗶嗶聲
- 錄影時相機燈號(G)開始閃爍
- 再按一次拍攝鈕(D)結束錄影

提示: 開啓電源前請確定YoCam已充電且安裝記憶卡相機燈號(G)會閃爍紫燈表示YoCam電量不足

關閉電源 :

- 持續按住電源鈕(A) 3秒
- 紅燈閃爍後發出嗶嗶聲
- 模式燈號(E)燈號熄滅表示 YoCam已關閉

相機模式

- 開啓YoCam後請先確認模式燈號(E)
- 紅燈表示錄影模式 / 藍燈表示拍照模式
- 按壓電源鈕(A)以切換錄影/拍照模式

錄影

- 請確認模式燈號(E)為紅燈
- 按壓拍攝鈕(D)開始錄影
- 錄影時相機燈號(G)開始閃爍
- 再按一次拍攝鈕(D)結束錄影

提示: 持續按住拍攝鈕(D) 2秒可開啓循環錄影

拍照

- 請確認模式燈號(E)為藍燈
- 按壓拍攝鈕(D)即可拍照
- 拍照時相機燈號(G)閃爍一次
- 持續按住拍攝鈕(D) 2秒可啓動連續拍照且相機燈號(G)每秒閃爍一次
- 再按一次拍攝鈕(D)可結束連續拍照

使用 Mofily App 控制 YoCam

- 開啓YoCam後，持續按住連線鈕(B) 2秒
- 開啓 Mofily App (請於App Store或Play Store搜尋"mofilyocam")
- 選取 <新增YoCam> 並參照連線指示操作

水中使用 YoCam

使用前:

- 確認IO蓋室內無任何小顆粒
- 關閉並鎖住IO蓋(C)

使用後:

- 將IO蓋(C)面朝下並開啓
- 小心清理防水墊片周圍區域
- 關閉並鎖住IO蓋(C)



水中使用後，IO蓋朝下開啓



防水墊片

重置 YoCam

發生以下狀況時可關閉電源並重新開啓YoCam:

- 相機模式燈號紫燈閃爍(未安裝microSD或電源不足)
- 操作時YoCam無任何反應
- YoCam無法開啓

若仍無反應可按住電源鈕(A)5~10秒直到所有燈號熄滅，稍待一會並重新開啓YoCam

無線連接 (近端-WiFi/P2P/WiFi/藍芽)

- YoCam開啓後預設無線連接狀態為關閉，按住無線鈕(B) 2秒可開啓或關閉無線連接
- 無線連接開啓後預設連線狀態為近端-WiFi 連線，按壓無線鈕(B)可切換三種連線模式

各連線模式燈號如下

連線狀態	燈號
近端WiFi連線	藍
遠端WiFi連線	紅
藍芽連線	紫

提示: 切換各連線狀態時請保持適當時間間隔，連續按壓連線鈕(B)切換太快看造成 YoCam系統發生錯誤而當機

提示: WiFi密碼可於Mofily YoCam APP更改，預設WiFi連線密碼為 <12345678> 開啓近端WiFi連線(藍燈)，並同時按住連線鈕(B)及拍攝鈕(D) 5~7秒可重新設定WiFi密碼為 <12345678>

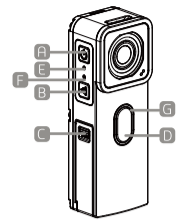
更新 Firmware

我們會定時更新Firmware以修正錯誤並改善拍攝品質

使用者可藉由將YoCam與Mofily YoCam APP連結來更新Firmware，或是手動更新方式如下：

- 將兩個新版Firmware檔案(FW_YoCam.bin及SdFwCode.bin)拷貝至microSD卡中
- YoCam關機狀態下將microSD卡插入YoCam
- 按住連線鈕不放，然後按住電源鈕(連線鈕仍按住不放)開啓YoCam
- 聽到嗶聲後放開兩顆按鈕，此時連線鈕開始閃爍藍燈，表示YoCam正在更新Firmware (燈號閃爍期間請勿操作YoCam)
- 燈號停止閃爍時請按壓電源鈕，此時Firmware更新完成並關閉YoCam
- 持續按住電源鈕3秒可重新開啓使用YoCam

利用開始



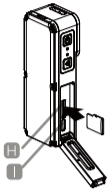
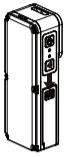
- A** 電源ボタン
- B** ワイヤレスボタン
- C** I/Oカバー
- D** シャッター
- E** モードライト
- F** ワイヤレスライト
- G** カメラライト
- H** Micro SDカードスロット
- I** Micro USB充電ポート

YoCam使用前に

ロックを下にスライドし、I/Oカバーを開けてください

Micro SD (TF)カードを挿入して下さい

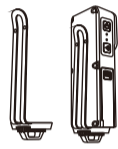
I/Oカバーを閉め、ロックを上スライドします



メモリーカードが挿入されていない場合にはカメラライトが紫色に光ります

アクセサリガイド

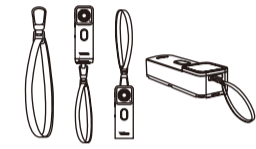
Clip



使用の手引き

- クリップをYoCamの底にあるネジ穴にねじ込んで下さい。
- ピーという音の後にモードライトが上の画像と同じ位置と方向が上の画像と同じであることを確認した上で固定して下さい。

Lanyard



使用の手引き

- YoCam本体上部にある穴に首ひもをかきましょう。
- もしくは、首ひもをクリップの穴にかけ、これをYoCamに装着して下さい。

電源のオンとオフ

電源オン

- 電源ボタン(A)を3秒間長押しします。
- ピーという音の後にモードライトが光り、カメラの電源がオンになります。

電源オフ

- 電源ボタン(A)を3秒間長押しします。
- ピーという音の後にモードライトが消え、カメラの電源が切れます。

ポイント：電源を入れる前に、YoCamが充電されていることとMicroSDが挿入されていることを確認して下さい。MicroSDが挿し込まれていない場合、または電池の残量が少ない時にはカメラライトが紫色に光ります。

カメラのモード

- YoCamの電源を入れた後に、モードライト(E)を確認しましょう。
- ピーという音の後にYoCamは動画モードになっています。青い場合は写真モードです。
- 電源ボタン(A)を押して動画モードと写真モードの切り換えをすることができます。

動画の撮影

- まずモードライトが赤であることを確認して下さい。
- シャッター(D)を押して録画を開始しましょう。
- 録画中にはカメラのライトが赤に光ります。
- もう一度シャッターを押したら、動画撮影が停止します。

ポイント：シャッターを2秒間押し続けると動画をループすることができます。

写真の撮影

- まずモードライトが青であることを確認して下さい。
- シャッター(D)を押すと写真が撮影されます。
- シャッターを2秒間押し続けると、連写撮影をすることができます。
- 撮影時にはカメラライトが青に光ります。
- シャッターをもう一度押すと連写撮影が終了します。

Mofily Appで YoCamを操作する

- YoCamの電源を入れた後、ワイヤレスボタン(B)を2秒間押し続けて下さい。
- スマートフォンからMofilyのモバイルアプリを開いてください。
- アプリ内から「カメラを追加」をクリックし、接続の手引きに従いましょう。

YoCamを水中/または水の近くで使用する場合

使用前

- コンパートメント内に小さなゴミが入っていないことを確認して下さい。
- I/Oカバー(C)を閉め、きっちりとロックして下さい。



使用后

- I/Oカバーをそれが下向きになるように開きます。
- 防水ガasket周辺を掃除して下さい。
- I/Oカバーを閉めロックして下さい。



YoCamの再起動

カメラライトが紫に光る(MicroSDが挿し込まれてないこと、または電池切れが原因)とき YoCamが操作に対して反応しないとき YoCamの電源がオンにならないとき 電源を切りYoCamを再起動するのが最も簡単なリセット方法です。正常に動作しない時には電源ボタンを全てのライトが消えるまで5-10秒長押しをしましょう。一旦待ち、その後で電源ボタンを3秒間押ししてYoCamを再起動して下さい。

ワイヤレス (AP-WiFi/P2P-WiFi/Bluetooth)

YoCamの電源を入れた後、ワイヤレス機能初期設定はオフの状態です。ワイヤレスをオンするには、ワイヤレスボタン(B)を2秒間長押しして下さい。デフォルトではワイヤレスはAP-WiFiモードで設定されます。ワイヤレスボタンを押すことで、下記のように3種類のワイヤレスモードの切り換えができます。

以下に示すように、無線モード

ワイヤレスモード	状態
AP-WiFi	青
P2P-WiFi	赤
Bluetooth	紫

ポイント：ポイント：ワイヤレスボタンを切り替える際には、各ボタンの押下の間にある程度の時間を設けYoCamが正常に反応するようにして下さい。素早く押し過ぎるとシステム故障の原因となってしまう。

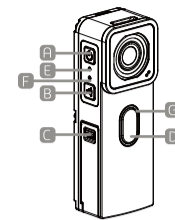
ポイント：デフォルトのYoCam WiFiパスワードは12345678に設定されています。パスワードはMofily YoCamアプリから変更可能です。WiFiパスワードをリセットするには、AP-WiFiモード(青いライト)でワイヤレス機能をオンにして、ワイヤレスボタンとシャッターを5-7秒間長押しして下さい。ピーという音の後にパスワードがデフォルトにリセットされます。

ファームウェアのアップグレード

バグを修正し画像の質を高めるために、定期的にファームウェアのアップグレードをリリースしています。2016年6月以降、YoCamをアプリに接続することで、Mofily YoCamアプリを通して、新しいバージョンが公開されるたびにそれを適用することができます。詳細はMofily YoCam Appをご覧ください。

- 2つのファームウェアファイルを32GB以下のMicroSDカードにコピーして下さい。
- MicroSDカードをYoCamに挿入して下さい(YoCamの電源が入らない状態にしてください)。
- ワイヤレスボタンを長押ししたまま、それに続いて電源ボタンも長押しします。これでYoCamの電源がオンになります。
- ピーという音の後に両方のボタンを放して下さい。YoCamのライトが青に光ります。これがアップデートが進行している状態を示しています。ライトが光っている最中にはどのボタンも押さない下さい。
- 光が消えたところで、電源ボタンを押しYoCamの電源を切りましょう。電源ボタンを2-3秒間押しして再起動します。これでアップデートは完了です。

LOSLEGEN



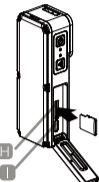
- A** Ein/Aus Taste
- B** WiFi-Taste
- C** I/O Anschluss-Klappe
- D** Start/Stopp Taste
- E** Kamera-Modus-Status LED
- F** WiFi-Status-LED
- G** Kamera-Status-LED
- H** SD-Karteneinschub
- I** Mikro-USB-Ladeanschluss

Vor der Nutzung von YoCam

Entriegeln Sie die seitliche Anschlussklappe

Stecken Sie die Mikro-SD (TF) Speicherkarte in den vorhandenen Karten-Slot ein

Schliessen Sie die I/O Anschluss-Klappe indem Sie den Riegel nach oben schieben



Das Kamera-Statuslämpchen wird LILA blinken, falls keine Speicherkarte eingeschoben ist.

Zubehöranleitung

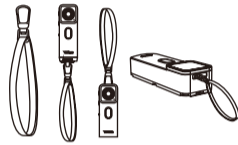
Clip



Nutzungsanweisung

- Schrauben Sie den Clip in das 1/4"-Senkloch an der Unterseite der YoCam.
- Stellen Sie sicher, dass die Position und Ausrichtung des Clips genau die gleiche wie das ist, was oben auf dem Bild gezeigt wird, bevor Sie den Clip festziehen.

Trageschleufe



Nutzungsanweisung

- Verbinden Sie die Trageschleufe an der vorgesehenen Befestigung an der Oberseite der Yocam.
- Oder verbinden Sie die Trageschleufe mit dem Clip und montieren Sie auf der Yocam.

Yocam ein- und ausschalten

Um Yocam einzuschalten:

- Drücken und halten Sie die Ein/Aus Taste (A) 3 Sekunden lang.
- Nach dem Piepton blinkt die Status-LED rot und die Kamera ist eingeschaltet.

Tipps: Stellen Sie sicher, dass die YoCam geladen und die Mikro-SD-Karte eingesteckt ist, bevor Sie die Kamera einschalten. Das Kamera-Statuslicht blinkt lila wenn die Mikro-SD-Karte nicht eingesteckt oder die Batterie fast leer ist.

Um Yocam auszuschalten:

- Drücken und halten Sie die Ein/Aus Taste (A) 3 Sekunden lang.
- Nach dem Piepton geht die Status-LED aus und die Kamera ist ausgeschaltet.

Kamera-Modi

- Nach dem Einschalten überprüfen Sie die Status-LED (F) zuerst.
- Wenn es ROT ist, ist die YoCam im Video-Modus. Wenn es BLAU ist, befindet sich die YoCam im Foto-Modus.**
- Drücken Sie die Ein/Aus Taste (A) um zwischen Video- und Foto-Modus zu wechseln.

Um Videos aufzunehmen

- Stellen Sie sicher, dass die Modus-Status-LED ROT ist.
- Drücken Sie die Start/Stopp Taste um die Aufnahme zu starten
- Drücken und halten Sie die Start/Stopp Taste 2 Sekunden lang wenn Sie aufnehmen.
- Drücken Sie die Start/Stopp Taste erneut um die Aufnahme zu stoppen.

Tipps: Drücken und halten Sie die Start/Stopp Taste 2 Sekunden für die Endlosaufnahme.

Um Fotos aufzunehmen:

- Stellen Sie sicher, dass das Modus-Status-LED BLAU leuchtet.
- Drücken Sie die Start/Stopp Taste um einzelne Bilder aufzunehmen.
- Drücken und halten Sie die Start/Stopp Taste 2 Sekunden lang um Serienaufnahmen zu machen.
- Die Kamera Status-LED blinkt während der Aufnahme BLAU.
- Drücken Sie den Start/Stopp Taste erneut um die Reihenaufnahme zu stoppen.

YoCam mit der Mofily-App steuern

- Nach dem Einschalten der YoCam, drücken und halten Sie die WiFi-Taste (b) für 2 Sekunden.
- Öffnen Sie die Mofily Handy-App auf Ihrem Smartphone**
- Drücken Sie in der App auf "Kamera hinzufügen" und folgen Sie der Bedienungsanleitung.

YoCam unter wasser oder nahe dem Wasser nutzen

Zuvor:

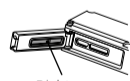
- Versichern Sie sich, dass keine kleinen Partikel im Gehäuse sind.
- Schliessen und sichern Sie die I/O Anschluss-Klappe



Nacher:

- Öffnen Sie das I/O Anschluss-Klappe mit der Tür nach unten.
- Reinigen Sie die Dichtung um die Öffnung sorgfältig.
- Schließen und sichern Sie die IO-Tür.

mit der Öffnung nach unten öffnen (Nach der Unterwassernutzung)



Dichtung

Yocam Neustarten / Zurücksetzen

Wenn

- Die Kamera-Status-LED in lila blinkt (mangels einer Mikro-SD oder leerer Batterie).
 - YoCam antwortet im Betrieb nicht.
 - YoCam nicht eingeschaltet werden kann.
- Russchalten und Neustart der YoCam ist der einfachste Weg, die YoCam zurückzusetzen. Wenn es nicht funktioniert, drücken und halten Sie die Ein/Aus Taste (A) 5-10 Sekunden, bis alle LED's ausgeschaltet sind. Warten Sie eine Weile und dann drücken Sie erneut die Ein/Aus Taste (A) für 3 Sekunden um einen Neustart durchzuführen.

WiFi (AP-WiFi/P2P-WiFi/Bloetooth)

Das WiFi ist nach erstmaligem Einschalten der YoCam standardmäßig deaktiviert. Um das WiFi einzuschalten, drücken und halten Sie die WiFi-Taste (B) 2 Sekunden lang. Standardmäßig ist WiFi im AP-WiFi-Modus aktiviert. Drücken Sie die WiFi-Taste um zwischen drei WiFi-Modi, wie unten angezeigt, zu wählen:

Wireless-Modus, wie unten angegeben	
WiFi-Modus	Status
AP-WiFi	Blau
P2P-WiFi	Rot
Bluetooth	Lila

Tipps: Wenn Sie in den WiFi-Modus wechseln, versichern Sie sich, dass Sie die WiFi-Taste in einem moderaten Intervall, damit YoCam normal antworten kann. Wenn Sie die WiFi-Taste zu schnell drücken, kann ein System-Crash auftreten. Tipps: Das WiFi-Standardpasswort Ihrer YoCam lautet 12345678. Das Passwort kann mittels der YoCam-App geändert oder modifiziert werden. Um das WiFi-Passwort zurückzusetzen, schalten Sie das WiFi in den AP-WiFi-Modus (helles Blau), drücken und halten WiFi-Taste sowie den Abzug 5-7 Sekunden gedrückt und das Passwort wird nach dem Piepton sofort zurückgesetzt.

Firmware aktualisieren

Wir werden Firmware-Upgrades freigeben um Fehler zu beheben und die Bildqualität routinemäßig zu verbessern. Sobald eine neue Firmware-Version veröffentlicht wird, können Benutzer ab Juni 2016 die Firmware aktualisieren und die Mofily YoCam App nach der Verbindung YoCam mit der App. Details finden Sie in der Mofily YoCam App.

- Kopieren Sie zwei Firmware-Dateien auf Ihre Mikro-SD-Karte mit einer Kapazität von weniger oder gleich 32G.
- Schieben Sie die Mikro-SD-Karte in Ihre YoCam. (Schalten Sie die YoCam NICHT ein)
- Drücken und halten Sie die WiFi-Taste, drücken und halten Sie dann den Stromschalter (ohne die WiFi-Taste loszulassen), um YoCam einzuschalten.
- Lassen Sie nach dem Piepton alle Tasten los und YoCam wird in den WiFi-Modus gehen, mit blau blinkendem WiFi-Statuslämpchen (Anzeiger für Aktualisierung). Drücken Sie während dem Blinken KEINE Tasten und Schalter.
- Nachdem das Blinken vererbt, drücken Sie den Stromschalter um Ihre YoCam auszuschalten. Starte Sie YoCam neu, indem Sie den Stromschalter 3 Sekunden lang drücken und halten.

Technical Specifications

Lens	Fixed Focus / F2.0 Aperture / 140° wide angle
Video Resolution	2.7K 30 fps / 1080P 60fps / 1080P 30fps / 720P120fps / 720P60fps / 720P30fps
Image Resolution	8MP / 4MP Wide
Wireless	WiFi 802.11B/G/N + Bluetooth 4.0
Waterproof	IP68 (Up to 30 feet)
Battery	3.7V/700mAh built-in Li-ion Rechargeable Battery
Operating Temperature	-5°C ~ 40°C
Image/Video Stabilization	Yes
Image/Video HDR	Yes

For full user manual and more information, go to <http://getyocam.com/faq.html> or download MofilyYoCam App on App Store and Play Store. Or contact us at <cs@mofily.com >

Warnings:

- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type.
- Dispose of used batteries according to the instructions.
- YoCam can only be connected to USB2.0 or higher version USB ports.
- Disassemble and reassemble of YoCam might affect waterproof performance and warranty will be void.
- Keeping the sealing gasket clean is important to maintain the waterproof performance of YoCam.
- Lens cover might fog up due to drastic temperature and humidity change. To defog, open ID door, remove microSD card and place YoCam in dry environment until len cover is clear before using it again.
- Fully charge YoCam and drain the battery at least once every 6 month if YoCam is not frequently used.



FCC Compliance Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment. This equipment must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.