

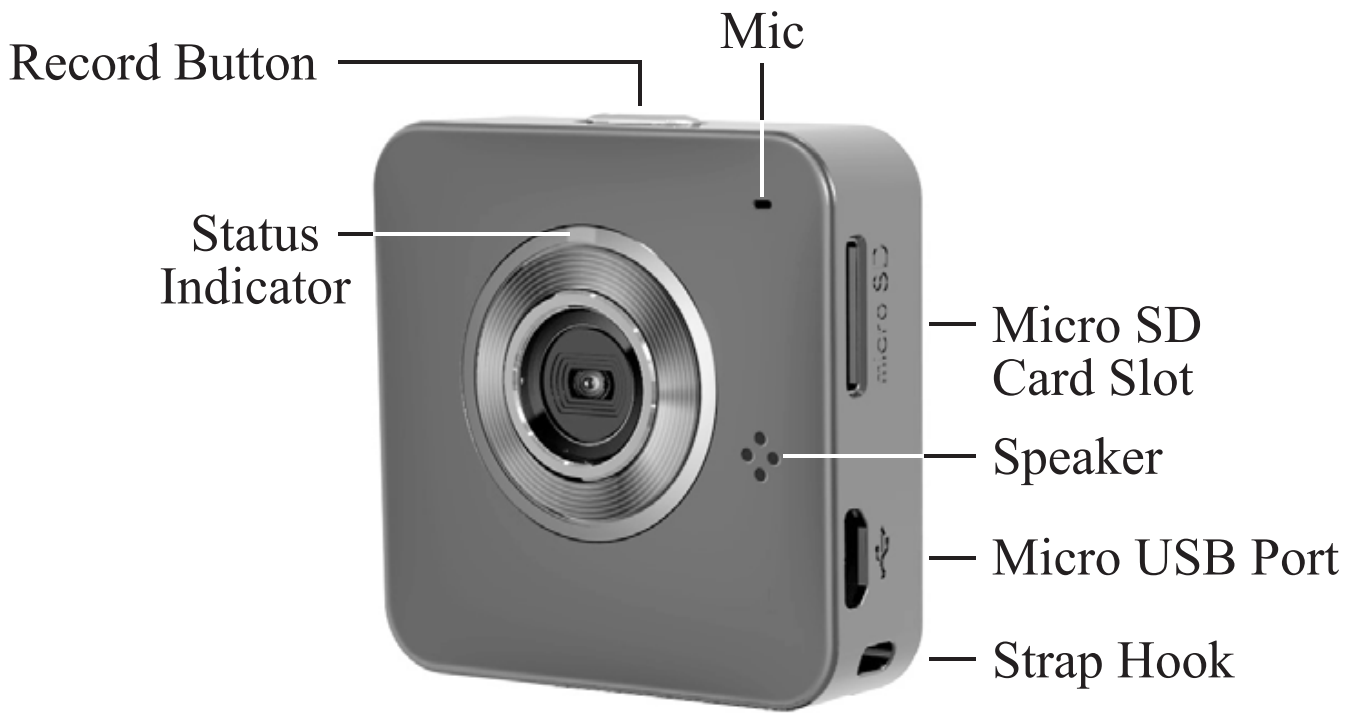
# air2U MobileEyes™ HD

*Life is wireless*

## User Manual



# Names of Parts









# Getting Started

## Charging the Unit

- Before initial use, fully charge the camera via power adapter or USB to computer system.
- During charging, the status indicator flashes in red. When the camera is fully charged, the indicator turns off.

## Modes Navigation

- Press Power button to turn on camera.
- Press Mode button to switch between modes.

<b>With micro SD card inserted</b>	Camera Modes	 Video Mode
		 Photo Mode
	Wireless Modes	 Local Mode
		 Cloud Mode
<b>Without micro SD Card</b>	Wireless Modes	 Local Mode
		 Cloud Mode

<b>Video Mode</b>	Press Record button to shoot and press again to stop.
<b>Photo Mode</b>	Press Record button to take pictures.
<b>Local Mode</b>	Connecting camera to mobile or PC directly for remote controlling, live viewing, album managing, and camera setup.
<b>Cloud Mode</b>	Connecting camera to cloud server via access point (AP) or mobile hotspot for internet video or live monitoring.

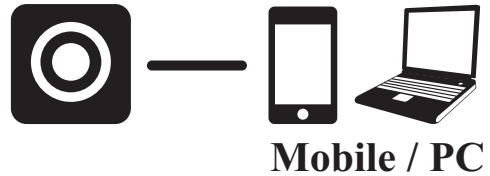
## Install [Unieye] or [PC APP]

Before using wireless mode, install below applications to setup for both Local Mode and cloud setup, and also use them to watch live view in Local Mode.

- Mobile app: Download [Unieye] from Google Play or Apple Store.
- PC software: Install [PC APP] from camera (Windows)(page 6).

# Local Mode (WLAN)


For initial use, install [Unieye] app on mobile. Each camera has a unique Camera ID. ( U2-xxxxxxx)




Password is not required for the initial use, however, it is advised to go to [Setup] in app to setup password after connected.

## Connect to Camera

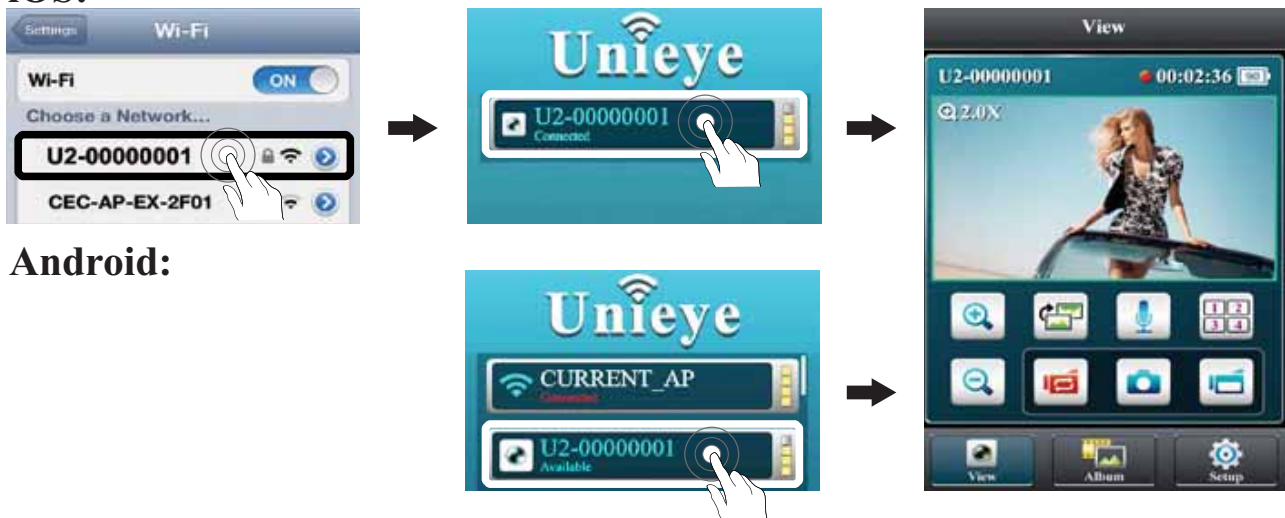
### For iOS user:

- Set camera to Local Mode  and wait until the indicator stops flashing.
- On mobile, go to [Settings] → [Wi-Fi] → Choose a camera. 3G connection will switch to WiFi within 1 min.
- Run [Unieye].
- Press camera bar to start.

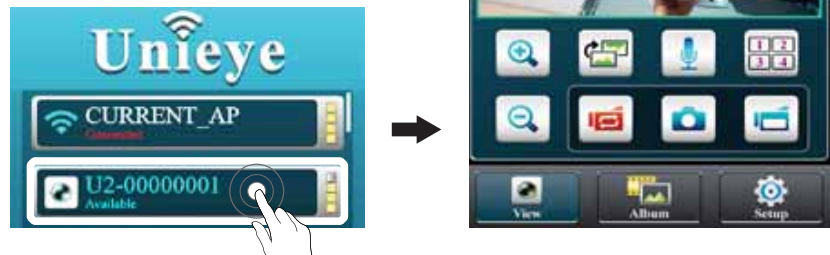
### For Android user:









- Set camera to Local Mode  and wait until the indicator stops flashing.
- On mobile, activate WiFi.
- Run [Unieye].
- Press camera bar to start.

### iOS:



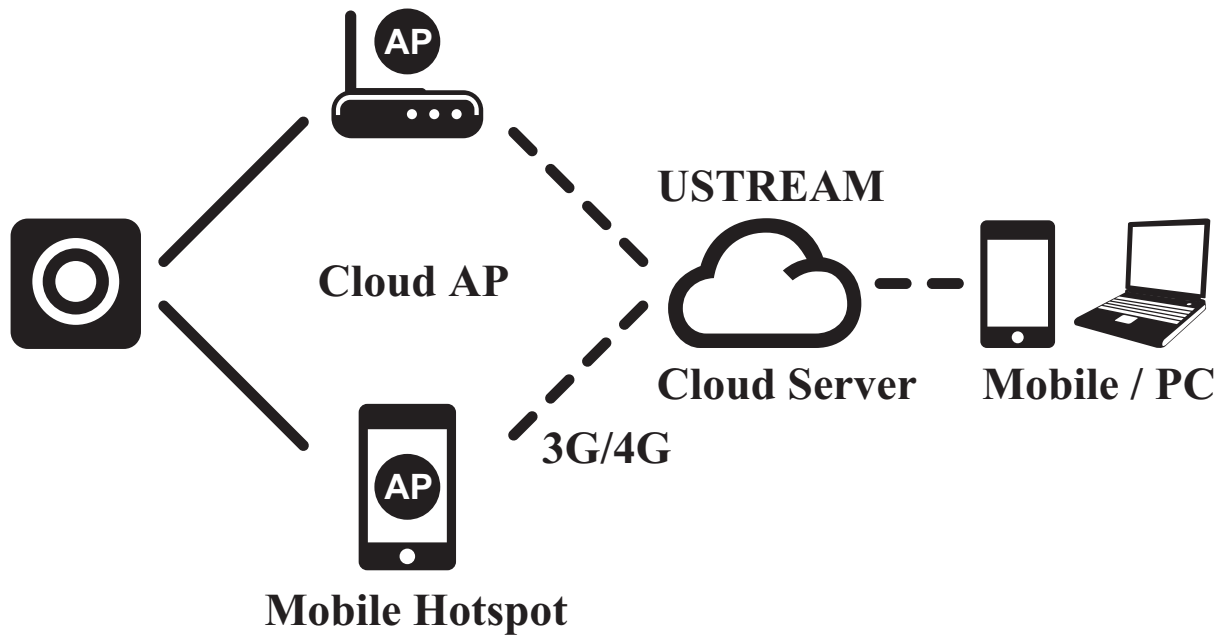
### Android:



 <b>Zoom In</b>	 <b>Zoom out</b>	 <b>Take Photo</b> (SD card required)	 <b>Shoot Video</b> (SD card required)
 <b>Invert Image</b>		 <b>Loop Recording</b> • Record and archive in 3 min interval	
 <b>Two Way Voice</b> • Tap to talk to the camera from mobile; tap again to allow the camera to talk back to mobile.		 <b>Quad View</b> • Press to enable Quad View. (up to four cameras) • Tap [1] button to return to single view.	

Note: 1. Move the camera further away from mobile when echo occurs.  
2. Mobiles with poor CPU performance may affect audio during broadcasting.

# Cloud Mode (Internet)



## Recommended Cloud Server for Access:

**USTREAM** A live broadcasting social media.


Before using Cloud Mode, it is required to setup cloud AP and cloud server in Local Mode.

### Step 1: Setup Cloud AP in Local Mode

On mobile, start [Unieye], go to app [Setup] → [Cloud Settings] → [Cloud AP]. Select a WiFi network from [AP List] and enter password. If no preferred AP is found, press [Other...] from [AP List] → Enter network name and password.

Note: Mobile hotspot can be act as cloud AP.

### Step 2: Setup Cloud Server in Local Mode

- New user, press  New then enter email/username/password/confirm for auto-registration. Returning user, enter username/password only.
- Press [Save to Camera].


# Cloud Mode (Internet)

## Step 3: Connect Camera to Cloud Server

Two ways to connect to cloud server:

1. On [Unieye], press [Camera to Cloud] in [Setup] page.
2. On camera, set to Cloud Mode .

While connecting, the status indicator flashes rapidly in orange. Once connected, the status indicator flashes in green. If connection fails, the status indicator flashes in red and alerts in different beeping frequencies.

Alert	Cause/Solution
One time	Cannot connect to cloud AP or invalid network password. Camera not inside WiFi area or weak signal. Check AP settings or move camera closer to cloud AP.
Two times	No internet access or the cloud server is not accessible. Cannot log in cloud server via internet. Cloud service may be blocked by firewall.
Three times	Cloud server username or password is incorrect. Refer to  in [Setup] for instructions. Username already taken. Create new account in [Unieye].

Or go into [Unieye] to view the error message.

## Step 4: View Live Videos on Cloud Server

Options to view live videos:

1. Use mobile app: USTREAM is available in Google Play or Apple Store.
2. Visit website: <http://www.ustream.tv>

Then search for username and select "username's show" to watch live video through camera.

- Note:
1. USTREAM (cloud server) has right to change service policy.
  2. When using cloud mode, make sure the mobile is connected to 3G/4G.
  3. Experiencing delays while viewing live video may be due to high internet traffic.



# Use PC APP

## Mass Storage and Webcam Modes

While camera is plugged in to PC, press Mode button on camera to switch between Mass Storage Mode (default) and Webcam Mode. The status indicator shows steady red in Mass Storage Mode and steady green in Webcam Mode (In Skype or QQ, select "UVC\_WEBCAM").

To use [Unieye] features in PC, install [PC APP] software first. The [PC APP] has similar features and interface to [Unieye] for easy user experience.

## Installing [PC APP] from Camera

- Connect the camera to PC via a USB cable.
- [PC APP] AutoRun/AutoPlay activates.
- If AutoRun/AutoPlay is not starting:  
Go to [My computer] and search [PC APP] for installation.
- Once installed, unplug the camera from PC then run [PC APP].

## Local Mode - [PC APP]

Use [Unieye] to setup camera's Local Mode and Cloud Mode. [PC APP] has more features than [Unieye].

- Press [View HD] or double-click the viewing window to maximize it into full screen. Double-click again to return to the [PC APP] interface.
- To save videos or photos to PC:  
Go to [Album] → Select videos or photos → Press [Save to PC].



# Camera Indication

Condition	Status Indicator	Alert
Recording	Flashing green	One time
Loop Recording	Flashing orange	One time
Charging	Flashing red	None
Fully Charged	No indication	Two times
Low Battery	Flashing red every 5 sec. (Warning)	Five times (Shutdown)
Power Off	No indication	Two times
Auto Power Off (5 mins idle)	Flashing red	Two times
Memory Full SD Card Error	Flashing red	Three times

Camera Hotkey	
Forced Shutdown	Press and hold Power button for 5 sec. to turn off camera.
Forced Default Settings	Press and hold Mode and Record buttons for 5 sec. to restore default settings.
Car Camcorder	Press and hold Record button for 3 sec. to start loop recording and invert image.



# Troubleshooting

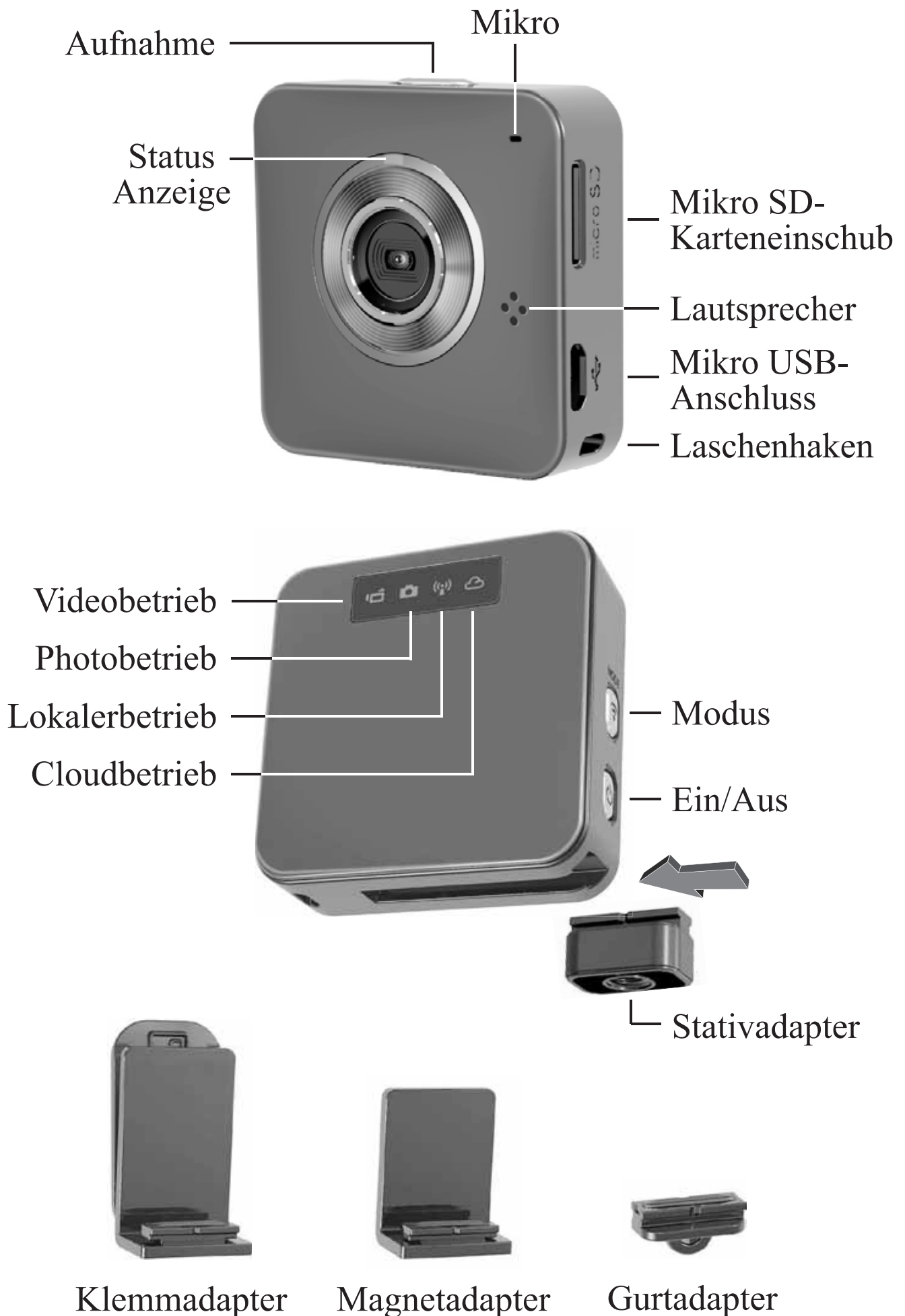
Situation	Cause/Solution
Camera cannot turn on	Battery power is low. Recharge the battery.
Camera is frozen	Press Power button for 5 sec. to turn off. Press Power button twice to turn on.
Camera cannot record	No SD card or SD card is full. SD card cannot be recognized. Format SD card in [Unieye] or replace SD card.
Camera not found	Turn on camera, switch to Local Mode. Press "Refresh" on mobile or PC to scan again.
Forgot camera password	Press both Mode and Record buttons for 5 sec. to reset.
Cannot watch live view	Move camera closer to mobile.
Flickering segments on live view	TV system setting (50Hz/60Hz) is incorrect.

air2U MobileEyes™ HD  
*Life is wireless*

# Bedienungsanleitung



# Bezeichnung der Teile









# Erste Schritte

## Laden des Akkus

- Laden Sie den Akku vor Gebrauch mit Adapter oder über PC-USB vollständig auf.
- Die Ladeanzeige blinkt während des Ladevorgangs rot. Nach Abschluss des Ladevorgangs schaltet die Ladeanzeige automatisch aus.

## Modus Navigation

- Drücken Sie "Power"(Ein-Aus)-Knopf um den Kamerarecorder einzuschalten.
- Drücken Sie die Modus-Taste, um zwischen den Modi umzuschalten.

<b>Mit eingelegter Micro-SD-Karte</b>	Kameramodus	 Video Modus
		 Photo Modus
	Kabellose Modi	 Lokaler Modus
		 Cloud Mode
<b>Ohne Micro-SD-Karte</b>	Kabellose Modi	 Lokaler Modus
		 Cloud Modus

<b>Video Modus</b>	Drücken Sie „Aufnahme“, um Video zu drehen, und zum Abschluss noch mal drücken.
<b>Photo Modus</b>	Drücken Sie „Aufnahme“, um Foto zu machen.
<b>Lokaler Modus</b>	Den Kamera zur Fernbedienung, Live-Ansicht, Verwaltung des Albums und Einrichtung des Kameras mit Mobiltelefon oder PC verbinden.
<b>Cloud Modus</b>	Verbinden Sie Kamerarecorder durch access point (AP) mit cloud server oder durch mobile hotspot damit Sie im internet Videos live anschauen und überwachen können.

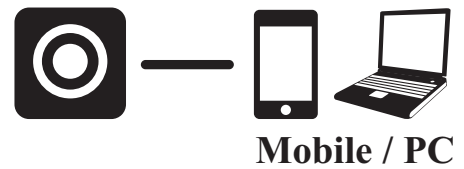
## I[Unieye] oder [PC APP] installieren

Vor der Verwendung des Drahtlosmodus installieren Sie die folgenden Apps für die Einrichtung im lokalen und im Cloud-Modus und, um Live-Videos im Lokaler Modus anzusehen.

- Mobiltelefon: [Unieye] von Google Play oder Apple Store unterladen.
- PC Software: [PC APP] vom Kamera (Windows) installieren (Seite 6).

# 📶 Lokaler Modus (WLAN)

Bei der erstmaligen Anwendung bitte [Unieye] app in Mobiltelefon installieren. Jeder Kamerarecorder hat seinen einzigen Kennwort. (📷 U2-xxxxxxx)



Das Kennwort wird bei der ersten Anwendung nicht gebraucht. Nach der Herstellung der Verbindung wird allerdings das Umändern des Kennwortes unter Menü [Setup] im app empfohlen.

## Mit Kamera verbinden:

### Für iOS-Benutzer:

- Schalten Sie die Kamera in den Lokaler Modus (📶) und warten Sie, bis die Meldeleuchte nicht mehr blinkt.
- Am Handy: [Einstellung] → [Wi-Fi] → Kamera auswählen. 3G-Verbindung wird innerhalb 1 Min. auf WiFi umgestellt
- [Unieye] ausführen.
- Kamera-Symbol drücken um zu starten.

### Für Android-Benutzer:

- Schalten Sie die Kamera in den Lokaler Modus (📶) und warten Sie, bis die Meldeleuchte nicht mehr blinkt.
- Am Handy: WiFi-Verbindung aktivieren.
- [Unieye] ausführen.
- Kamera-Symbol drücken um zu starten.

iOS:



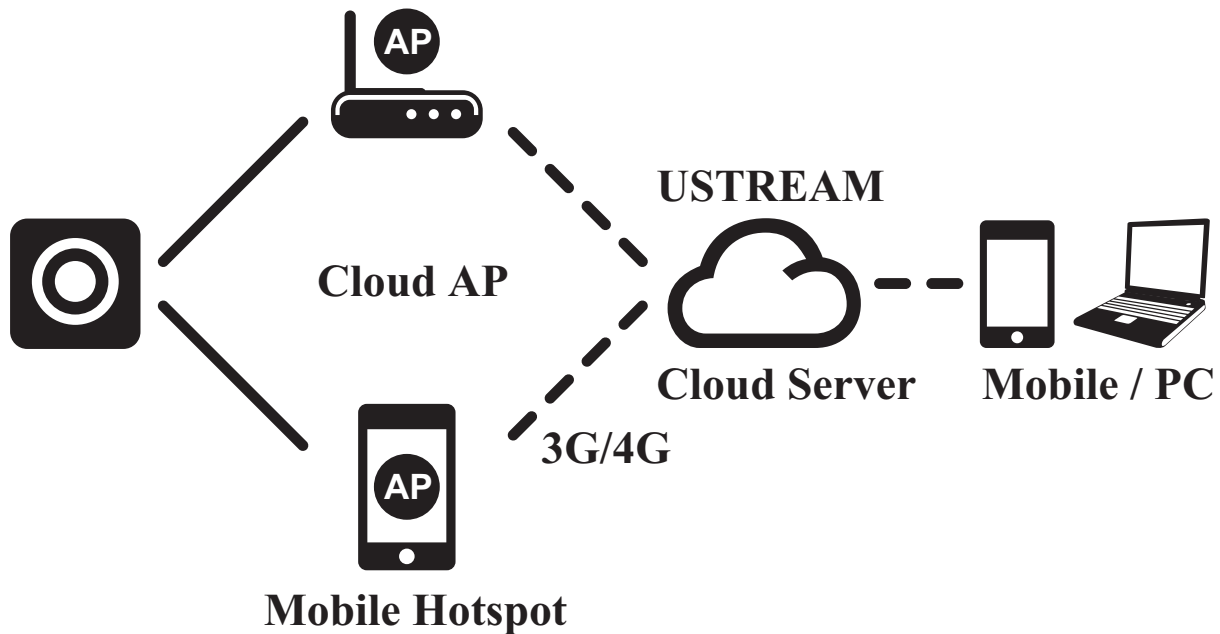
Android:



<b>Vergrößern</b>	<b>Verkleinern</b>	<b>Foto</b> (SD-Karte benötigt)	<b>Videoaufnahme</b> (SD-Karte benötigt)
<b>Bildumkehr</b>		<b>Daueraufnahme</b> • Aufnahme und Archivieren in 3 Minuten-Interval.	
<b>Zwei-Wege-Lautsprecher</b> • Berühren, um die Kamera vom Mobilgerät aus anzusprechen; erneut berühren, damit die Kamera dem Mobilgerät antworten kann.		<b>Vierer-Ansicht</b> • Symbol drücken um Vierer-Ansicht zu ermöglichen.(bis zu 4 Kameras) • Taste [1] berühren, um zur Einzelansicht zurückzukehren.	

Hinweis: 1. Bewegen Sie die Kamera weiter weg vom Handy beim Echo auftritt.  
2. Ggf. treten bei Mobilgeräten mit geringer CPU-Leistung während des Sendens Audioprobleme auf.

# Cloud Modus (Internet)



## Empfohlener Cloud-Server für Zugang:

USTREAM Eine Live-Übertragung Social Media

Vor der Verwendung des Cloud-Modus müssen der Cloud-AP und der Cloud-Server im Lokaler Modus eingerichtet werden.


### Schritt 1: Richten Sie den Cloud-AP im Lokaler Modus ein.

Am Mobilgerät starten Sie [Unieye] und öffnen die App [Setup] → [Cloud-Einstellungen] → [Cloud AP]. Wählen Sie ein WLAN-Netz aus der [AP-Liste]; geben Sie bei Aufforderung das Netzwerk-Kennwort ein.

Wenn kein bevorzugter AP zu finden ist, bitte [Other...] von [AP-Liste] wählen → Geben Sie den Netzwerknamen und das Kennwort ein.

Hinweis: Der mobile Hotspot kann als Cloud-AP dienen.

### Schritte 2: Richten Sie den Cloud-Server im Lokaler Modus ein.

- Für neuen Benutzer sind, bitte  wählen u. dann Email/ Benutzernamen/Passwort/Bestätigen zur Auto-Registration eingeben. Für registrierten Benutzer bitte nur Benutzernamen/ Passwort eingeben.
- [Speichern im Kamera] wählen.




# Cloud Modus (Internet)

## Schritt 3: Den Kamera mit Cloud-Server verbinden:

Zwei Möglichkeiten für die Verbindung mit dem Cloud-Server:

1. Am Handy: [Kamera zu Cloud] im [Einstellung] wählen.
2. Am Kamera: auf Cloud Modus  stellen.

Die Statusanzeige blinkt schnell orange während des Verbindungsvorgangs. Nach erfolgreicher Verbindung blinkt sie grün. Beim Fehlschlagen einer Verbindung blinkt die Anzeige rot und der Alarm in unterschiedlicher Piepsen-Frequenz wird ausgelöst.

Alarm	Ursache/Lösung
Ein Mal	Verbindung mit Cloud-AP nicht möglich oder falsches Kennwert-Kennwort. Kamera befindet sich nicht in WiFi-Zone, oder der Signal ist schwach. AP-Einstellung nachprüfen oder den Kamera naher zu Cloud-AP positionieren.
Zwei Mal	Keine Internetverbindung vorhanden ist oder der Cloud-Server-Zugriff nicht möglich ist. Kann nicht via Internet in Cloud-Server einloggen. Cloud-Servive kann wegen Firewall blockiert sein.
Drei Mal	Benutzername oder Passwort vom Cloud-Server ist falsch. Siehe  Für Lösungsvorschlag bitte in [Setup] entnehmen. Benutzername bereits vergeben. Bitte neues Konto in [Unieye] erstellen.

Oder gehen Sie in [Unieye] und lesen die Fehlermeldung

## Schritt 4: Ansicht von Live Video im Cloud-Server

Zwei Wege zu Live-Video auf Cloud-Server anzeigen:

1. Mit app: USTREAM app ist zum Download und somit zum Anschauen von Live Video verfügbar.

2. Gehen Sie auf Webseite: USTREAM <http://www.ustream.tv/>

Dann suchen Sie bitte nach Benutzernamen und wählen Sie "username's show", um Video live am Kamera anzuschauen.

Hinweis:

1. USTREAM (Cloud-Server) ist berechtigt, die Dienstrichtlinie zu ändern.
2. Im Cloud-Modus muss das Mobilgerät mit 3G/4G verbunden sein.
3. Aufgrund des hohen Internetverkehrs kann es zu Verzögerungen des Live-Streams kommen.



# Verwenden Sie PC APP

## Großspeicher- u. Webcam-Modus

Nachdem der Kamera mit dem PC verbunden ist, bitte den Modusknopf am Kamera drücken, um zwi. Großspeicher- (Voreinstellung) und Webcam-Modus wechseln. Im Großspeichermodus die Statusanzeige leuchtet rot und im Webcam-Modus grün( In Skype oder QQ, bitte "UVC\_WEBCAM" wählen).

Für die Verwendung der [Unieye]-Features auf dem PC, installieren Sie zuerst die [PC APP]-App. Die [PC APP]-App verfügt über ähnliche Features und eine ähnlich benutzerfreundliche Oberfläche wie [Unieye].

## [PC APP]-Installation von der Kamera

- USB einstecken, Kamera mit PC verbinden.
- [PC APP] AutoRun/AutoPlay ist automatisch aktiviert.
- Wenn AutoRun/AutoPlay nicht aktiviert ist:  
Unter [Arbeitsplatz] suchen Sie [PC APP] für die Installation.
- Nach der Installation lösen Sie die Kamera von PC und führen [PC APP] aus.

## Lokaler Modus - [PC APP]

Verwenden Sie [Unieye], um den Lokaler Modus und Cloud Modus der Kamera einzurichten. [PC APP] bietet mehr Funktionen als [Unieye].

- [View HD] anklicken oder das Ansichtsfenster doppelklicken, um auf Vollbild to kommen. Erneuter Doppelklick führt dann zur [PC APP]-Schnittstelle zurück.
- Um Videos oder Photos in PC abzuspeichern: gehen Sie zu [Album] → Videos od. Photos wählen → klicken auf [in PC speichern].



# Kameraanzeige

Stellung	Status Anzeige	Alarm
Aufnahme	Blinkt grün	Ein Mal
Daueraufnahme	Blinkt orange	Ein Mal
Aufladen	Blinkt rot	Kein
100% aufgeladen	kein Anzeige	Zwei Mal
Akku fast leer	Blinkt alle 5 Sek. rot (Warnung)	Münf Mal (ausschalten)
Ausschalten	kein Anzeige	Zwei Mal
Autom. Ausschalten (5 Min. lang unbenutzt)	Blinkt rot	Zwei Mal
Speicher voll SD Card-Fehler	Blinkt rot	Drei Mal

Kamera Hotkey	
Ausschalten erzwingen	An-/Aus-Schalter für 5 Sek. gedrückt halten.
Voreinstellung erzwingen	Modus- und Aufnahmeknopf für 5 Sek. gedrückt halten.
Kfz-Camcorder	Aufnahmeknopf für 3 Sek gedrückt halten, und Daueraufnahme und Ansichtwechsel starten

# Fehlerbehebung

Fehlerbild	Ursache/Lösung
Kamera schaltet nicht an	Akku fast leer. Akku aufladen.
Kamera ist kalt	An-/Aus-Schalter für 5 Sek gedrückt halten um ihn auszuschalten. Schalter zwei Mal drücken um wieder anzuschalten.
Kamera nimmt nicht auf	keine SD-Karte vorhanden order SD-Karte ist voll. SD-Karte kann nicht identifiziert werden. SD-Karte mit Hilfe von [Unieye] formatieren order sie wechseln.
Kamera nicht vorhanden	Kamera anschalten, auf Lokaler Modus stellen. "Auffrischen" auf Mobiltelefpn order PC zum erneuten Scannen wählen.
Kamera-Passwort vergessen	Modus- und Aufnahmeknopf gleichzeitig für 5 Sek. Zum Reset drücken.
Live Ansicht fehlgeschlagen	Kamera naher zu Mobiltelefon halten.
Flimmerbild während Live Ansicht	Einstellung von TV-System (50Hz/60Hz) ist falsch.

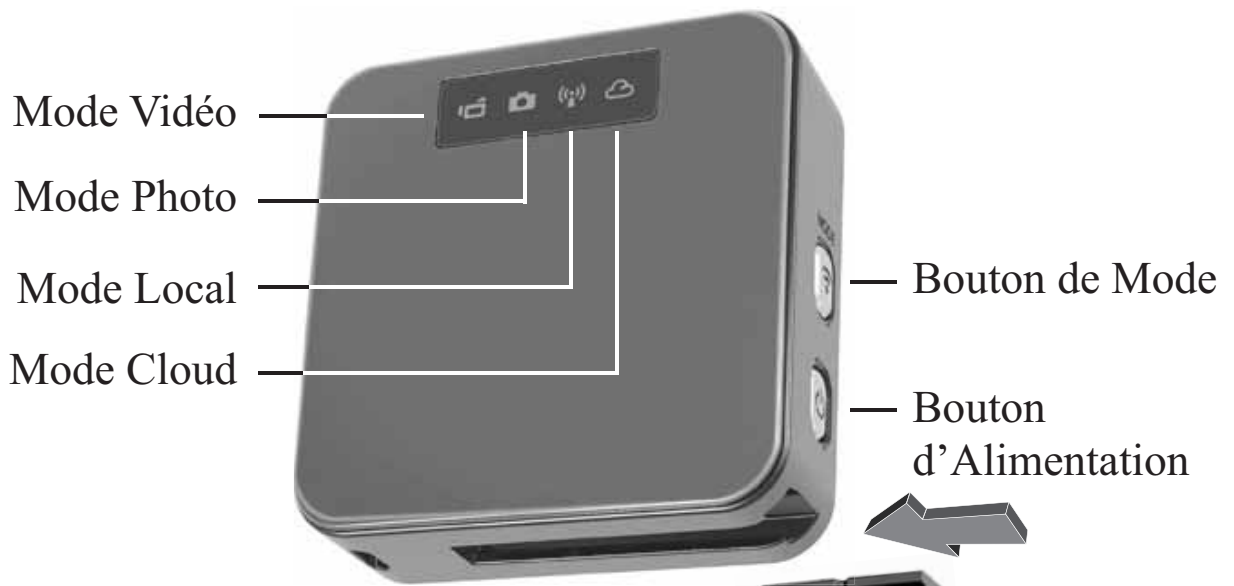
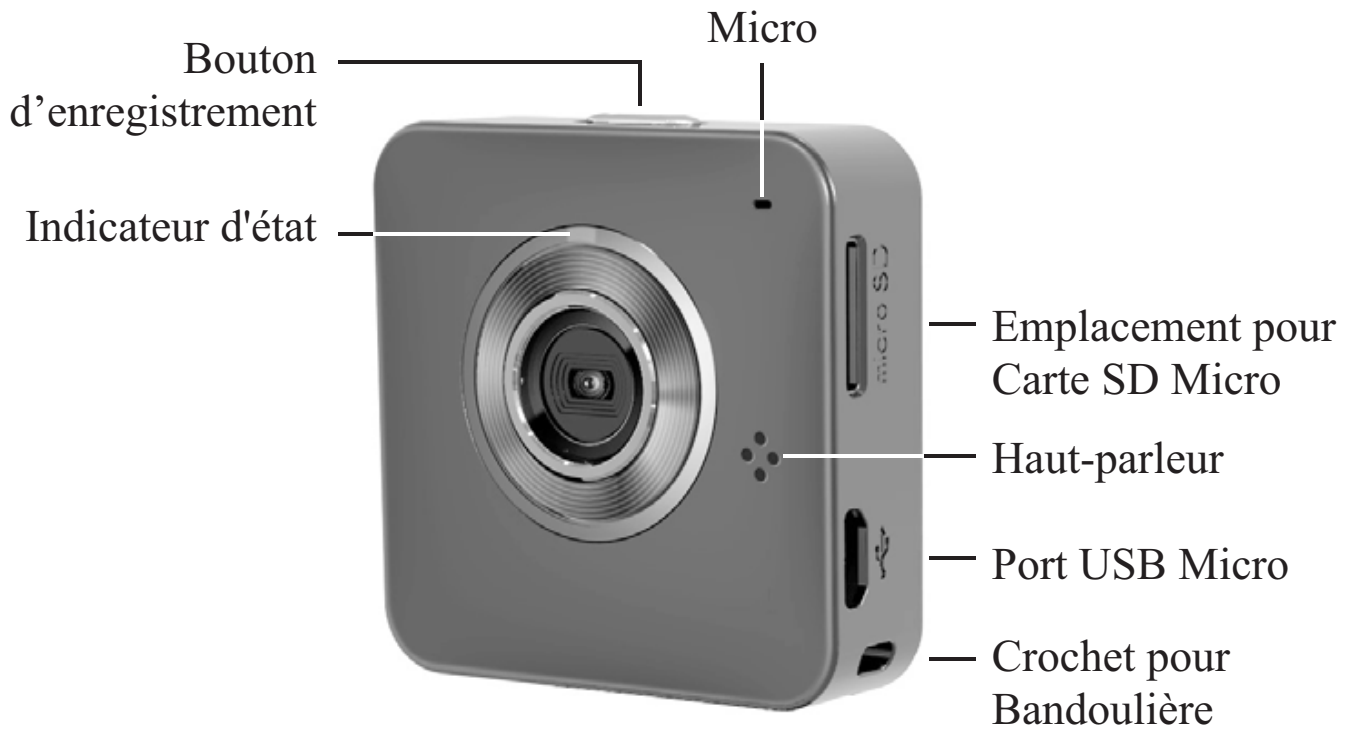
# air2U MobileEyes™ HD

*Life is wireless*

## Manual de l'utilisateur



# Noms des pièces



Monture-Agrafe



Monture magnétique



Mouture-Bandoulière







# Mise en route

## Chargement de l'Unité

- Avant la première utilisation, charger complètement la batterie par chargeur ou USB du PC.
- Pendant le chargement, l'indicateur d'état clignote en rouge. Lorsque la caméra est complètement chargée, l'indicateur s'éteint.

## Modes de Navigation

- Appuyer sur le Bouton d'Alimentation pour allumer le caméscope.
- Appuyez sur le bouton Mode pour commuter entre les modes.

<b>Avec la carte micro SD en place</b>	Modes de Caméra	 Mode de Vidéo
		 Mode de Photos
	Wireless Modes	 Mode Local
		 Mode Cloud
<b>Sans la carte micro SD</b>	Wireless Modes	 Mode Local
		 Mode Cloud

<b>Mode de Vidéo</b>	Appuyer sur le Bouton d'enregistrement pour filmer, et appuyer de nouveau pour l'arrêter.
<b>Mode de Photos</b>	Appuyer sur le Bouton d'enregistrement pour prendre des photos.
<b>Mode Local</b>	Connecter directement la caméra avec votre mobile ou PC pour la télécommande, l'affichage en direct, la gestion d'album et le réglage de la caméra.
<b>Mode Cloud</b>	Connecter la caméra à serveur Cloud via point d'accès (AP) ou Hotspot du mobile (borne Wi-Fi) pour un vidéo en direct sur Internet et la surveillance.

## Installer [Unieye] ou [PC APP] (application ordinateur)

Avant d'utiliser le mode sans fil, installez les applications ci-dessous pour configurer à la fois le mode local et le mode cloud, ainsi que pour voir des images en direct en mode local.

- Mobile: Télécharger APP [Unieye] chez Google Play ou Apple Store.
- PC: Installer logiciel [PC APP] de la caméra.(Windows)(page 6)



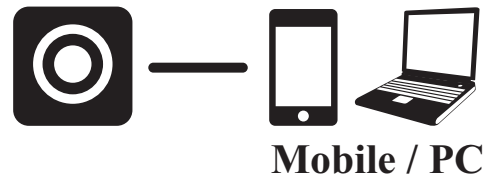
# Mode Local (WLAN)

Pour la première utilisation, installer APP [Unieye] sur mobile.

Chaque caméra possède un ID caméra unique. (  U2-xxxxxxx)


Le mot de passe n'est pas nécessaire pour la première utilisation.

Après la connexion, vous êtes recommandé d'aller à [Réglage] sur l'APP pour modifier le mot de passe.




## Connecter la Caméra

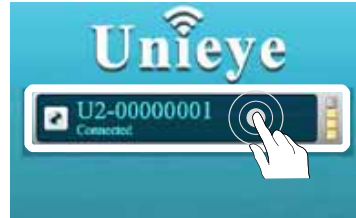
### Pour l'utilisateur d'iOS:

- Régler la caméra sur Mode Local  et attendez que le voyant cesse de clignoter.
- Sur le mobile, aller à [Réglage] → [Wi-Fi] → Choisir le caméra.  
La connexion au réseau 3G passera au WiFi en 1 minute.
- Exécuter [Unieye].
- Appuyer la barre caméra pour commencer.

### For Android user:









- Régler la caméra sur Mode Local  et attendez que le voyant cesse de clignoter.
- Sur le mobile, activer la connection WiFi.
- Exécuter [Unieye].
- Appuyer la barre caméra pour commencer.

iOS:



Android:



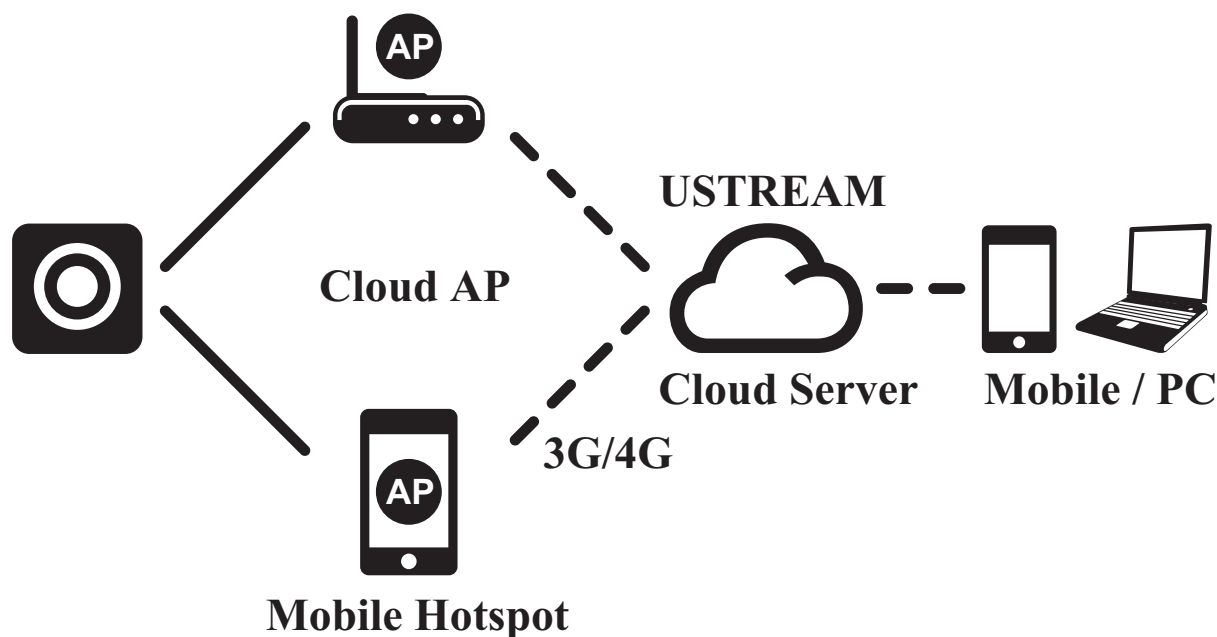
 <b>Zoom Avant</b>	 <b>Zoom Arrière</b>	 <b>Take Photos</b> (Carte SD demandée)	 <b>Shoot Videos</b> (Carte SD demandée)
 <b>Inverser Image</b>		 <b>Enregistrement en boucle</b> • L'enregistrement et l'archivage se font toutes les 3 minutes.	
 <b>Audio Dual</b> • Tapez pour vous adresser au caméscope depuis le portable ; tapez à nouveau pour permettre au caméscope de répondre au portable.		 <b>Multi-Vue</b> • Appuyer pour activer Multi-Vue. (jusqu'à quatre caméras) • Tapez sur le bouton [1] pour revenir à la vue unique.	

Note: 1. Déplacez la caméra plus loin de mobile lorsque écho se produit.

2. Les portables à processeur à faibles performances peuvent dégrader le son pendant l'émission.



# ☁ Mode Cloud (Internet)



## Serveur Cloud recommandé pour le d'accès:

USTREAM Média social de diffusion en direct.

Avant d'utiliser le mode cloud, il faut configurer le PA et le serveur du cloud en Mode Local.

## Étape 1: Configurez le PA au cloud en Mode Local


Sur le portable, démarrez [Unieye], et allez à Applications, [Configuration] → [Réglage Cloud] → [AP Cloud].

Sélectionnez un réseau WiFi de la [Liste de AP] ; saisissez votre mot de passe quand il vous sera demandé.

Si aucun AP préféré est trouvé, appuyer sur [Autre] à partir de [Liste de AP] → Saisissez le nom du réseau et le mot de passe.

NB : le point d'accès mobile peut servir de PA au cloud.

## Étape 2: Configurez le serveur du cloud en Mode Local

- Nouvel utilisateur, appuyer sur  puis entrer Email/Nom d'utilisateur/mot de passe pour/Confirmer l'auto-enregistrement. Utilisateur enregistré, entrer uniquement Nom d'utilisateur/mot de passe.
- Appuyer sur [Enregistrer dans la caméra].


# Mode Cloud (Internet)

## Étape 3: Connecter la caméra avec Serveur Cloud

Il y a deux manières de vous connecter au serveur du cloud:

1. Sur le mobile, appuyer sur [Caméra à Cloud] dans la page [Réglage].
2. Sur la caméra, régler en Mode Cloud .

Lors de la connexion, l'indicateur d'état clignote rapidement en orange. Une fois connecté, l'indicateur d'état clignote en vert. Si la connexion a échoué, l'indicateur clignote en rouge et émis des alarmes de fréquences différentes en bips sonores.

Alarme	Cause / Solution
Une fois	Impossible de se connecter au PA du cloud ou mot de passe réseau non valide. La caméra n'est pas dans la zone WiFi ou le signal du réseau est faible. Vérifier le réglage d'AP ou déplacer la caméra plus proche d'AP Cloud.
Deux fois	Pas d'Internet ou le serveur cloud n'est pas accessible. Impossible de se connecter au serveur cloud via internet. Service Cloud peut être bloqué par pare-feu.
Trois fois	Nom d'utilisateur du serveur Cloud ou le mot de passe est incorrect. Voir  dans [Configuration] pour les instructions Nom d'utilisateur est déjà pris. Créer un nouveau compte sur [Unieye].

Ou bien aller dans [Unieye] pour voir le message d'erreur.

## Étape 4: Comment Examiner Vidéo en Direct sur Serveur Cloud

Deux façons de regarder la vidéo en direct sur serveur cloud:

1. Utiliser APP: APP USTREAM est disponible en téléchargement pour voir vidéo en direct.

2. Aller sur le site: Utilisateur d'USTREAM <http://www.ustream.tv/>

Puis rechercher le nom d'utilisateur et sélectionner " spectacle d'utilisateur" pour regarder la vidéo en direct à travers la caméra.

Note:

1. USTREAM (serveur du cloud) a le droit de modifier sa politique de service.
2. Pour utiliser le mode cloud, veuillez bien à ce que le portable soit connecté en 3G/4G.
3. Lorsque vous regardez la vidéo en direct, il y aurait peut-être des délais provoqués par un trafic du réseau particulièrement lourd.

# Utilisez la application ordinateur

## Stockage de masse et Mode Webcam

Lorsque la caméra est branchée au PC, appuyer sur le bouton Mode sur la caméra pour changer entre Mode Stockage de masse (par défaut) et Mode Webcam. L'indicateur d'état clignote en rouge fixe en Mode Stockage de masse, et en vert fixe en Mode Webcam (sélectionner "UVC\_WEBCAM" si en fenêtre du logiciel Skype ou QQ).

Pour utiliser les fonctions [Unieye] sur un PC, installez d'abord [PC APP] (Application PC). L'application PC possède les mêmes caractéristiques, et est interfacée avec [Unieye] pour le plus grand confort d'utilisation.

## Installation de [PC APP] depuis le caméscope

- Brancher USB pour connecter la caméra et PC.
- [PC APP] AutoRuns/AutoPlay seront activés automatiquement.
- Si AutoRuns/AutoPlay ne sont pas activés:  
Allez à [My Computer] (Mon ordinateur) et cherchez [PC APP] pour l'installer.
- L'installation terminée, déconnectez le caméscope du PC, puis exécutez l'application [PC APP].

## Mode Local – [PC APP] (application PC)

Utilisez [Unieye] pour configurer le mode local et le mode cloud du caméscope. [PC APP] possède plus de fonctions que [Unieye].

- Appuyer sur [Regarder HD] ou double-cliquer sur la fenêtre de visualisation pour le maximiser en mode plein écran. Double-cliquer à nouveau pour revenir à l'interface [PC APP].
- Pour enregistrer des vidéos ou des photos sur le PC : Aller dans [Album] ➔ Sélectionner vidéos ou photos ➔ Appuyer sur [Enregistrer sur le PC].



# Indication de la Caméra

Condition	Indicateur d'état	Alarme
Enregistrement	Clignotement lent vert	Une fois
enregistrement en boucle	Clignotement lent orange	Une fois
Chargement	Clignotement lent rouge	Aucune
Chargement complet	N/A	Deux fois
Batterie faible	Clignotement rouge toutes les 5 sec. (Avertissement)	Cinq fois (Fermeture)
Alimentation coupée	N/A	Deux fois
Alimentation coupée automatiquement (5 mins d'inactivité)	Clignotement lent rouge	Deux fois
Mémoire pleine Erreur de Carte SD	Clignotement lent rouge	Trois fois

Camera Hotkey	
Forcer à Couper l'Alimentation	Appuyer sur le Bouton d'Alimentation pendant 5 secondes pour l'éteindre.
Forcer à Régler par défaut	Appuyer sur les deux Boutons d'Enregistrement et de Mode pendant 5 sec. pour revenir aux réglages par défaut.
Caméscope pour voiture	Appuyez sur le Bouton d'Enregistrement pendant 3 sec. pour démarrer l'enregistrement en boucle et inverser l'image.

# Dépannage

Situation	Cause / Solution
Caméra ne peut pas démarrer	La batterie est faible. Recharger la batterie.
Caméra est gélée	Appuyer sur le Bouton d'Alimentation pendant 5 secondes pour l'éteindre. Appuyer deux fois sur le Bouton d'Alimentation pour l'activer.
Caméra ne peut pas enregistrer	Sans Carte SD ou Carte SD est pleine. Carte SD ne peut pas être reconnue. Formater Carte SD par [Unieye] ou changer de Carte SD.
Caméra introuvable	Allumer la caméra, passer en Mode Local. Appuyer sur "Renouveler" sur Mobile ou PC pour scanner à nouveau.
Mot de Passe de Caméra oublié	Appuyer sur les deux Boutons d'Enregistrement et de Mode pendant 5 sec. pour remettre à zéro.
Ne pas pouvoir voir Live View	Déplacer la caméra plus proche du mobile.
Segments en scintillement sur Live View	Réglage du système TV (50Hz/60Hz) est incorrect.

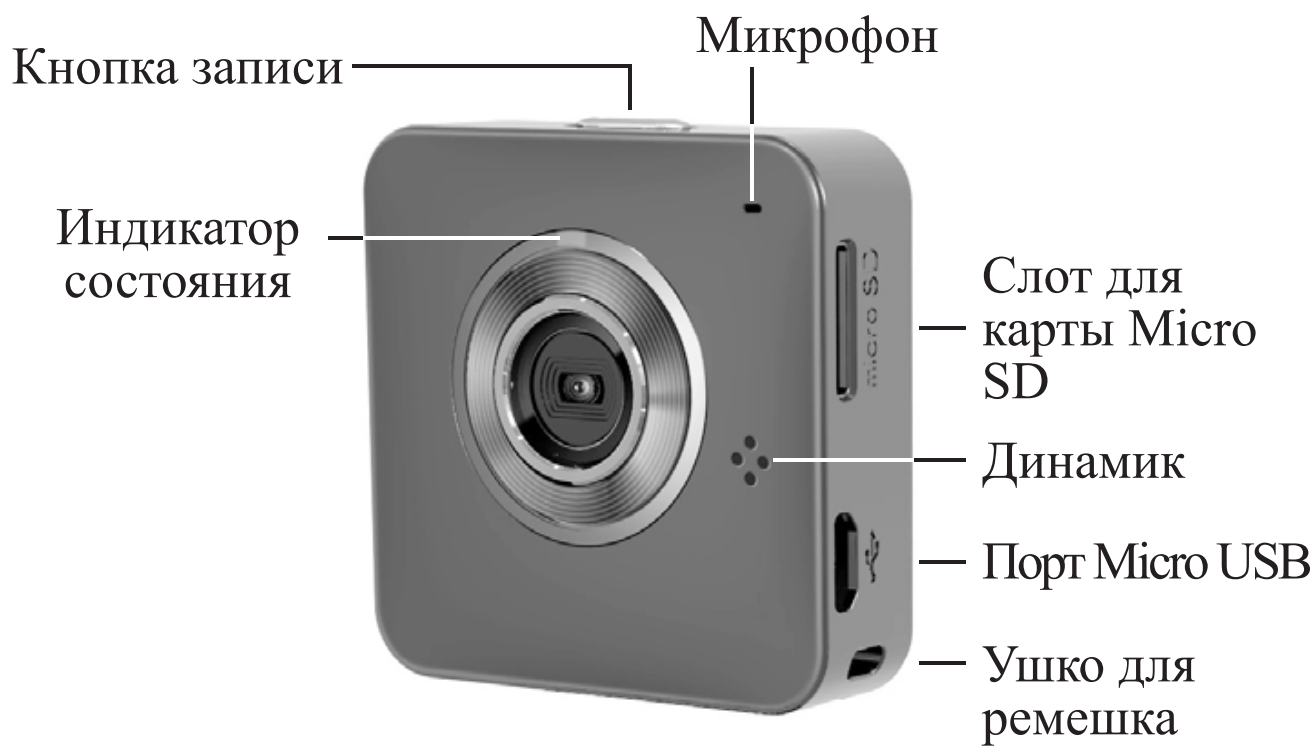
# air2U MobileEyes™ HD

*Life is wireless*

## Руководство пользователя



# Элементы устройства



Адаптер для штатива



Крепление на клипсу



Магнитное крепление



Крепление на ремешок









# Начало работы

## Зарядка устройства

- Перед первым использованием полностью зарядите камеру с помощью адаптера питания или кабеля USB, подключенного к компьютеру.
- Во время зарядки индикатор состояния мигает красным. Когда камера полностью заряжена, индикатор гаснет.

## Режимы навигации

- Нажмите кнопку питания, чтобы включить камеру.
- Нажмите кнопку режима для выбора нужного режима работы.

<b>Если вставлена карта microSD</b>	Режимы работы камеры	 Режим Видео
		 Режим Фото
	Беспроводные режимы	 Локальный режим
		 Облачный режим
<b>Без вставленной карты microSD</b>	Беспроводные режимы	 Локальный режим
		 Облачный режим
<b>Режим Видео</b>	Нажмите кнопку записи, чтобы начать запись и повторно нажмите эту кнопку, чтобы остановить запись.	
<b>Режим Фото</b>	Нажмите кнопку записи, чтобы сделать фотографию.	
<b>Локальный режим</b>	Подключение камеры напрямую к мобильному устройству или ПК для удаленного управления, просмотра текущего изображения, управления альбомом и настройки камеры.	
<b>Облачный режим</b>	Connecting camera to cloud server via access point (AP) or mobile hotspot for internet video or live monitoring.	

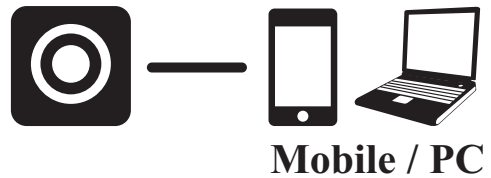
## Установка [Unieye] или [PC APP]

Перед использованием беспроводного режима нужно установить нижеприведенные программы для настройки локального и облачного режимов, а также для просмотра текущего видео в локальном режиме.

- Мобильное приложение: загрузите [Unieye] с Google Play или Apple Store.
- Приложение для ПК: установите [PC APP] с камеры (Windows)(стр. 6).

# Локальный режим (WLAN)


Для начала использования установите приложение [Unieye] на мобильное устройство. Каждая камера имеет свой уникальный идентификатор камеры Camera ID.




( U2-xxxxxxx) При первом использовании ввод пароля не требуется, но рекомендуется перейти в настройки [Setup] приложения и настроить пароль после подключения.

## Подключите камеру

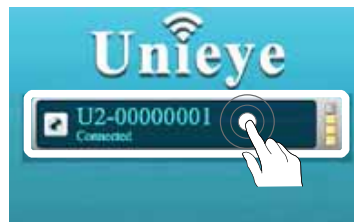
### Для пользователей iOS:

- Настройте камеру на локальный режим () и дождитесь, когда индикатор перестанет мигать.
- На мобильном устройстве, перейдите в настройки [Settings] → [Wi-Fi] → Выберите камеру. 3G-соединение переключится на Wi-Fi в течение 1 мин.
- Запустите [Unieye].
- Нажмите кнопку камеры для запуска.

### Для пользователей Android:

- Настройте камеру на локальный режим () и дождитесь, когда индикатор перестанет мигать.
- На мобильном устройстве активируйте Wi-Fi-соединение.
- Запустите [Unieye].
- Нажмите кнопку камеры для запуска.

### iOS:



### Android:

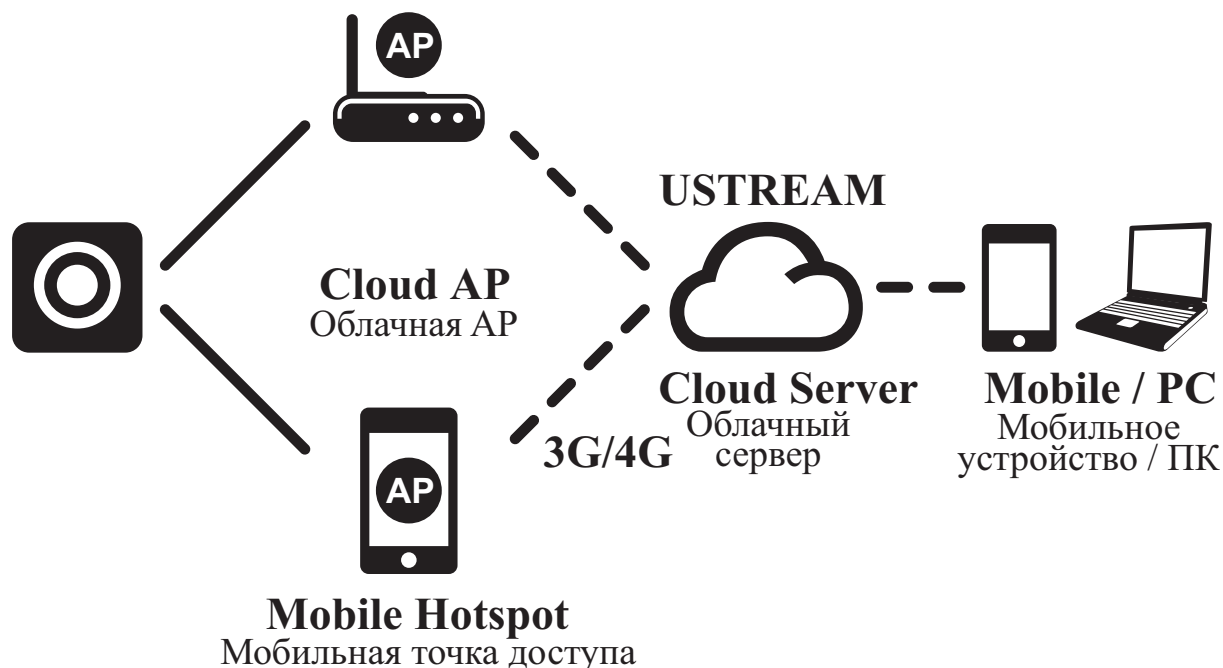


 <b>Увеличение</b>	 <b>Уменьшение</b>	 <b>Фотографирование</b> (требуется карта SD)	 <b>Видеосъемка</b> (требуется карта SD)
 <b>Переворачивание изображения</b>		 <b>Циклическая запись</b> • Запись и архивирование с интервалом 3 мин	
 <b>Передача звука в обе стороны</b> • Коснитесь кнопки для передачи звука с мобильного устройства на камеру; коснитесь кнопки повторно для передачи звука с камеры на мобильное устройство.		 <b>Квад-режим</b> • Нажмите, чтобы активировать режим Quad View (квад-режим). (до четырех камер) • Коснитесь кнопки [1] для возврата в одинарный режим.	

### Примечание:

1. При возникновении эхо отодвиньте камеру дальше от мобильного устройства.
2. Мобильные устройства со слабым процессором могут влиять на качество аудио во время передачи.

# ☁ Облачный режим (Интернет)



## Рекомендуемый облачный сервер для доступа:

USTREAM Социальная сеть для вещания видео.


Перед использованием облачного режима требуется настроить облачную AP и облачный сервер в локальном режиме.

### Шаг 1: Настройка облачной AP в локальном режиме

На мобильном устройстве, запустите [Unieye], перейдите в приложение [Setup] (настройка) → [Cloud Settings] (настройки облака) → [Cloud AP] (облачная AP). Выберите Wi-Fi-сеть в [AP List] (список AP) и введите пароль. Если подходящая AP не найдена, нажмите [Other...] (другое) в [AP List] (список AP) → Введите название сети и пароль.

Примечание. В качестве облачной AP может выступать мобильная точка доступа.

### Шаг 2: Настройка облачного сервера в локальном режиме

- Для нового пользователя: нажмите  затем введите адрес эл. почты/имя пользователя/пароль/подтвердить для автоматической регистрации. Для уже зарегистрированного пользователя: введите имя пользователя/пароль.
- Нажмите [Save to Camera] (сохранить на камеру).


# Облачный режим (Интернет)

## Шаг 3: Подключение камеры в облачному серверу

Два способа подключения к облачному серверу:

1. В [Unieye], нажмите [Camera to Cloud] (с камеры в облако) на странице [Setup] (настройка).
2. На камере, выберите облачный режим .

Во время подключения индикатор состояния часто мигает оранжевым. При подключении индикатор состояния мигает зеленым. При сбое соединения индикатор состояния мигает красным и предупреждает измененной частотой звуковых сигналов.

Предупреждение	Причина/Решение
Однократно	Не удалось подключиться к облачной AP или неправильный сетевой пароль. Камера за пределами зоны Wi-Fi-сети или слабый сигнал. Проверьте настройки AP или переместите камеру ближе к облачной AP.
Два раза	Нет доступа в интернет или облачный сервер недоступен. Не удалось войти на облачный сервер через интернет. Облачный сервер может быть заблокирован брандмауэром.
Три раза	Неправильно имя или пароль входа на облачный сервер. См. инструкции  в [Setup] (настройки). Такое имя пользователя уже занято. Создайте новую учетную запись в [Unieye].

или перейдите в [Unieye] для просмотра сообщения об ошибке

## Шаг 4: Просмотр текущего видео на облачном сервере

Параметры просмотра текущего видео:

1. С использованием мобильного приложения:  
USTREAM доступен в Google Play и Apple Store.
2. перейдите на веб-сайт: <http://www.ustream.tv>

Затем найдите имя пользователя и выберите "username's show" (шоу данного имени пользователя) для просмотра текущего видео с камеры.

Примечание.

1. USTREAM (облачный сервер) может изменить условия обслуживания.
2. При использовании облачного режима убедитесь, что мобильное устройство подключено по 3G/4G.
3. Задержки в отображении текущего видео могут быть вызваны интенсивным интернет-трафиком.

# Использование приложения для ПК

## Режим накопителя и веб-камеры

Когда камера подключена к ПК, нажмите кнопку режима на камере для переключения в режим накопителя (по умолчанию) или в режим веб-камеры. В режиме накопителя индикаторы состояния непрерывно горят красным, а в режиме веб-камеры — непрерывно зеленым (в Skype или QQ выберите "UVC\_WEBCAM").

Для использования функций [Unieye] на ПК сначала следует установить [PC APP]. [PC APP] обладает теми же функциями и интерфейсом, что и [Unieye] для простоты использования.

## Установка [PC APP] с камеры

- Подключите камеру к ПК по кабелю USB.
- Активируется автозапуск/автовоспроизведение [PC APP].
- Если автозапуск/автовоспроизведение не запускается: Перейдите в [Мой компьютер] и найдите [PC APP], который нужно установить.
- После установки отсоедините камеру от ПК и запустите [PC APP].

## Локальный режим - [PC APP]

Воспользуйтесь [Unieye] для настройки локального и облачного режимов камеры. [PC APP] обладает большим функционалом, чем [Unieye].

- Нажмите [ View HD] (Просмотр HD) или дважды щелкните левой кнопкой мыши в окне просмотра для просмотра видео в полноэкранном режиме. Повторно дважды щелкните левой кнопкой мыши в окне просмотра для возврата к интерфейсу [PC APP].
- Сохранение видео и фото на ПК: Перейдите в [Album] (Альбом) → выберите видео или фото → нажмите [Save to PC](Сохранить на ПК).





# Индикация на камере

Состояние	Индикатор состояния	Предупреждение
Запись	Мигающий зеленый	Однократно
Циклическая запись	Мигающий оранжевый	Однократно
Зарядка	Мигающий красный	Нет
Полная зарядка	Отсутствие индикации	Два раза
Батарея разряжена	Красный мигает каждые 5 сек. (Предупреждение)	Пять раз (Отключение)
Отключение	Отсутствие индикации	Два раза
Автоматическое отключение (при простое 5 мин.)	Мигающий красный	Два раза
Накопитель заполнен Сбой SD-карты	Мигающий красный	Три раза

## "Горячие" клавиши камеры

Принудительное отключение	Для отключения камеры нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 сек.
Возврат к настройкам по умолчанию	Для восстановления настроек по умолчанию нажмите и удерживайте кнопки режима и записи в течение 5 сек.
Автомобильный видеорегистратор	Для запуска циклической записи и переворачивания изображения нажмите и удерживайте кнопку записи в течение 3 сек.

# Поиск и устранение неисправности

Ситуация	Причина/Решение
Не удается включить камеру	Батарея разряжена. Зарядите батарею.
Камера зависла	Для отключения нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 сек. Для включения дважды нажмите кнопку питания.
Камера не производит запись	SD-карта отсутствует или заполнена. SD-карта не распознается. Отформатируйте SD-карту в [Unieye] или замените ее.
Камера не распознается	Включите камеру, переключите ее в локальный режим. Нажмите "Refresh" (обновление) на мобильном устройстве или ПК для повторного сканирования.
Утрачен пароль к камере	Для сброса настроек одновременно нажмите и удерживайте кнопки режима и записи с течение 5 сек.
Не удается просмотреть текущее видео	Переместите камеру ближе к мобильному устройству.
Мерцание сегментов в текущем видео	Неправильная настроена ТВ-система (50 Гц / 60 Гц).

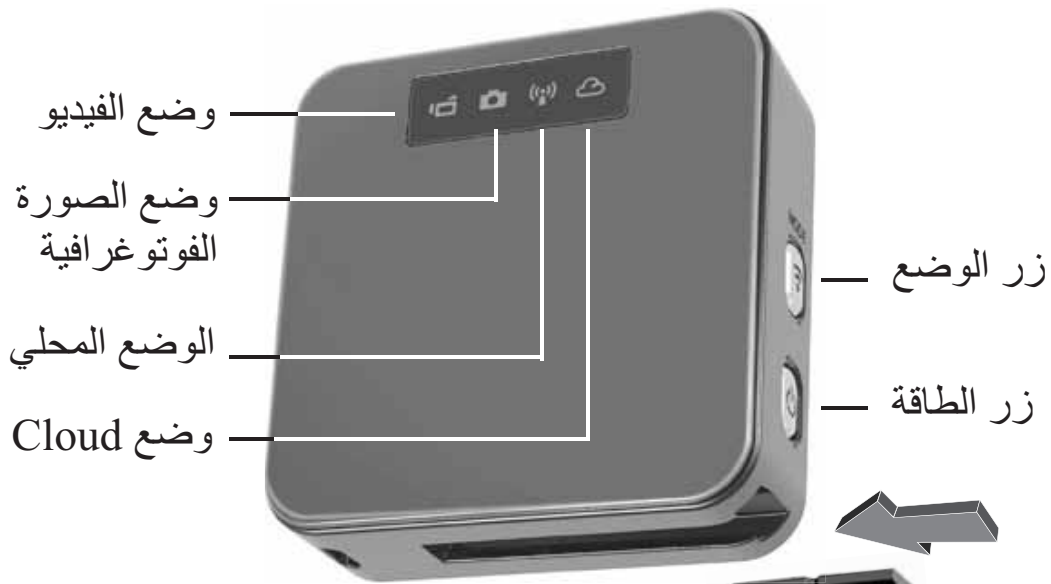


air2U MobileEyes™ HD  
*Life is wireless*

## دليل المستخدم



# أسماء الأجزاء



تركيب حامل ثلاثي الأرجل



تركيب المشبك



تركيب المغناطيس



تركيب الحزام

## شحن الوحدة

- قبل البدء لأول مرة، يرجى شحن الكاميرا تمامًا عن طريق مهايئ الطاقة أو USB المتصل بجهاز كمبيوتر.
- أثناء عملية الشحن، يضيء مؤشر الحالة باللون الأحمر. وعندما تكون الكاميرا مشحونة تمامًا، يتم إيقاف تشغيل المؤشر.

## التنقل بين الأوضاع

- اضغط على الزر لتشغيل الكاميرا.
- اضغط على الزر للتبديل بين الأوضاع.

وضع الفيديو	أوضاع الكاميرا	مع إدخال بطاقة SD مايكرو
 وضع الفيديو	أوضاع الكاميرا	مع إدخال بطاقة SD مايكرو
 وضع الصورة الفوتوغرافية		
 الوضع المحلي	الأوضاع اللاسلكية	بدون بطاقة SD مايكرو
 وضع Cloud		
 الوضع المحلي	الأوضاع اللاسلكية	بدون بطاقة SD مايكرو
 وضع Cloud		

وضع الفيديو	اضغط على زر التسجيل للالتقاط واضغط مرة أخرى للإيقاف.
وضع الصورة الفوتوغرافية	اضغط على زر التسجيل لالتقاط صور.
الوضع المحلي	قم بتوصيل الكاميرا بالهاتف المحمول أو جهاز الكمبيوتر مباشرة للتحكم فيها عن بعد والاستعراض المباشر وتنظيم الألبوم وإعداد الكاميرا.
وضع Cloud	قم بتوصيل الكاميرا بملقم السحاب عن طريق نقطة الوصول (AP) أو نقطة الهاتف المحمول الفعالة لاستعراض مقطع فيديو عن طريق الإنترنت أو المشاهدة المباشرة.

## قم بتثبيت [Unieye] أو [PC APP]

قبل استخدام الوضع اللاسلكي، قم بتثبيت التطبيقات المبينة أدناه لإعدادها لكل من الوضع المحلي وإعداد cloud، واستخدمها أيضًا لمشاهدة الصورة الحية في الوضع المحلي.

- تطبيق الهاتف المحمول: قم بتنزيل [Unieye] من Google Play أو Apple Store.
- برامج الكمبيوتر: قم بتثبيت [PC APP] من الكاميرا (Windows) (صفحة ٦).

# الوضع المحلي (WLAN) (Wi-Fi)



الهاتف المحمول / الكمبيوتر

عند الاستخدام لأول مرة، قم بتنصيب تطبيق [Unieye] على الهاتف المحمول. تشتمل كل كاميرا على معرف كاميرا فريد (U2-xxxxxxxx).

لن يكون هناك حاجة إلى كلمة مرور عند الاستخدام لأول مرة، ومع ذلك، ينصح بالذهاب إلى [إعدادات] في التطبيق لإعداد كلمة المرور بعد الاتصال.

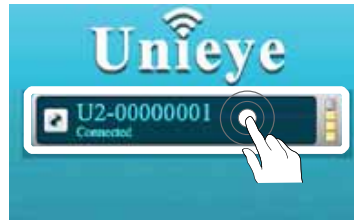
## الاتصال بالكاميرا

### خاص بمستخدمي نظام iOS:

- اضبط الكاميرا على الوضع المحلي (Wi-Fi) وانتظر حتى يتوقف المؤشر عن الوميض.
- على الهاتف المحمول، اذهب إلى [إعدادات] ← [Wi-Fi] ← اختيار كاميرا. سوف يتغير اتصال 3G إلى WiFi خلال دقيقة واحدة.
- قم بتشغيل [Unieye].
- اضغط على شريط الكاميرا للبدء.

### خاص بمستخدمي نظام أندرويد:

- اضبط الكاميرا على الوضع المحلي (Wi-Fi) وانتظر حتى يتوقف المؤشر عن الوميض.
- على الهاتف المحمول، قم بتنشيط WiFi.
- قم بتشغيل [Unieye].
- اضغط على شريط الكاميرا للبدء.



Android

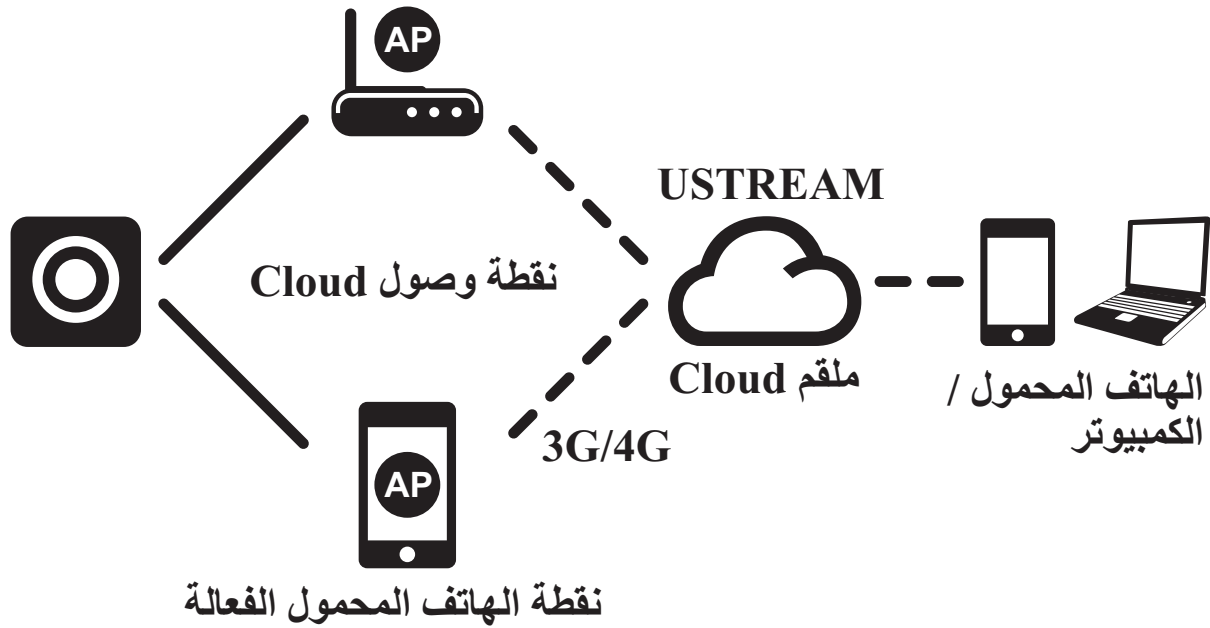


تكبير 	تصغير 	التقاط صورة (يجب وجود بطاقة SD) 	التقاط مقطع فيديو (يجب وجود بطاقة SD) 
قلب الصورة 	التسجيل الحلقى 	• سجل واحفظ في الأرشيف في فاصل زمني قدره 3 دقائق	
صوت ثنائي الاتجاه 	العرض الرباعي 	• اضغط هنا لتمكين العرض الرباعي. (ما يقرب من 4 كاميرات) • انقر فوق زر [1] للعودة إلى العرض الأحادي.	

ملاحظة 1: انقل الكاميرا بعيداً عن الهاتف المحمول عندما يحدث صدق صوت.

2. يمكن أن تؤثر الهواتف المحمولة ذات أداء وحدة المعالجة المركزية (CPU) الضعيف على الصوت أثناء البث.

# وضع Cloud (إنترنت) ☁



## ملقم Cloud الموصى به للوصول Ustream وسائط اجتماعية للبث الحي.

قبل استخدام وضع Cloud، يجب إعداد نقطة وصول cloud وملقم cloud في الوضع المحلي.

### الخطوة ١: قم بإعداد نقطة وصول Cloud في الوضع المحلي

على الهاتف المحمول، ابدأ [Unieye]، واذهب إلى تطبيق [إعدادات] ← [Cloud Settings (إعدادات Cloud AP)] ← [(Cloud) (نقطة وصول Cloud)]. حدد شبكة WiFi من [AP List (قائمة نقاط الوصول)] وأدخل كلمة المرور. إذا لم يتم العثور على نقطة وصول مفضلة، اضغط على [Other (أخرى...)] من [AP List (قائمة نقاط الوصول)] ← أدخل اسم الشبكة وكلمة المرور. ملاحظة: يمكن أن تعمل نقطة الهاتف المحمول الفعالة كنقطة وصول cloud.

### الخطوة ٢: إعداد ملقم الخدمة في الوضع المحلي

- إذا كنت مستخدم جديد، اضغط على  ثم أدخل البريد الإلكتروني/اسم المستخدم/كلمة المرور للتسجيل التلقائي. إذا كنت مستخدم قديم، أدخل اسم المستخدم/كلمة المرور فقط.
- اضغط على [حفظ إلى الكاميرا].

## الخطوة ٣: توصيل الكاميرا بملقم Cloud

هناك طريقتين لتوصيل الكاميرا بملقم cloud:

١. على [Unieye]، اضغط على [Camera to Cloud] في صفحة [Setup (إعداد)].
٢. على الكاميرا، قم بالضبط على وضع Cloud ☁ .  
أثناء الاتصال، يومض مؤشر الحالة بشكل سريع باللون البرتقالي.  
بمجرد التوصيل، يومض مؤشر الحالة باللون الأخضر. في حالة فشل الاتصال، يومض مؤشر الحالة باللون الأحمر ويصدر إنذارات بترددات صغرى مختلفة.

إذار	السبب/الحل
مرة واحدة	لا يمكن الاتصال بنقطة وصول cloud أو كلمة مرور شبكة خاطئة. الكاميرا ليست داخل منطقة WiFi أو الإشارة ضعيفة. تحقق من إعدادات نقطة الوصول أو انقل الكاميرا بالقرب من نقطة وصول cloud.
مرتين	لا يوجد وصول بالإنترنت أو لا يمكن الوصول إلى ملقم cloud. لا يمكن التسجيل في ملقم cloud عن طريق الإنترنت. يمكن أن يكون ملقم Cloud محجوبًا عن طريق جدار الحماية.
ثلاث مرات	اسم مستخدم وكلمة مرور ملقم Cloud غير صحيحين. يرجى الرجوع إلى ⓘ في [Setup (إعداد)] لمزيد من التعليمات. اسم المستخدم مستخدم من قبل. قم بإنشاء حساب جديد في [Unieye].

أو اذهب إلى [Unieye] لاستعراض رسالة الخطأ.

## الخطوة ٤: استعراض مقاطع الفيديو الحية على ملقم Cloud

الخيارات المتاحة لاستعراض مقاطع الفيديو الحية:

١. استخدام تطبيق الهاتف المحمول: يوجد USTREAM متوفرًا على Google Play و Apple Store.
٢. قم بزيارة موقع الويب التالي: <http://www.ustream.tv>
- ثم ابحث عن اسم مستخدم وحدد «عرض اسم المستخدم» لمشاهدة مقطع الفيديو الحي من خلال الكاميرا.

ملاحظة:

١. يملك USTREAM (ملقم cloud) الحق في تغيير سياسة الخدمة.
٢. عند استخدام وضع cloud، تأكد من أن الهاتف المحمول متصل بـ 4G/3G.
٣. يمكن أن تكون التأخيرات التي تتم مواجهتها أثناء استعراض مقطع الفيديو الحي راجعة إلى ازدحام شبكة الإنترنت.



# استخدام تطبيق PC

## وضع كاميرا الويب والذاكرة الكبيرة

عندما تكون الكاميرا متصلة بجهاز كمبيوتر، اضغط على زر Mode (الوضع) على الكاميرا للتبديل بين وضع الذاكرة الكبيرة (الافتراضي) ووضع كاميرا الويب. يظهر مؤشر الحالة حالة باللون الأحمر الثابت في وضع الذاكرة الكبيرة وباللون الأخضر الثابت في وضع كاميرا الويب (في Skype أو QQ، حدد «UVC\_WEBCAM»).

لاستخدام ميزات [Unieye] على جهاز الكمبيوتر، قم بتثبيت برنامج [PCAPP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر) أو لا يشتمل [PCAPP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر) على ميزات مشابهة وواجهة خاصة بـ [Unieye] للاستخدام بسهولة.

## تثبيت [PCAPP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر) من خلال الكاميرا.

- قم بتوصيل الكاميرا إلى جهاز الكمبيوتر عن طريق كابل USB.
- قم بتنشيط التشغيل التلقائي/العمل التلقائي لـ [PC APP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر).
- في حالة عدم بدء التشغيل التلقائي/العمل التلقائي: اذهب إلى [My computer] وابحث عن [PC APP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر) للتثبيت.
- بمجرد التثبيت، قم بفصل الكاميرا من جهاز الكمبيوتر ثم شغل [PC APP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر).

## الوضع المحلي - [PCAPP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر)

- استخدم [Unieye] لإعداد الوضع المحلي الخاص بالكاميرا ووضع cloud. يشتمل [PC APP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر) على ميزات أكثر من [Unieye].
- اضغط على [View HD] أو انقر نقرًا مزدوجًا على نافذة العرض لتكبيرها بملء الشاشة.
  - انقر نقرًا مزدوجًا مرة أخرى للعودة إلى واجهة [PC APP] (تطبيق جهاز الكمبيوتر).
  - لحفظ مقاطع الفيديو أو الصور الفوتوغرافية على جهاز الكمبيوتر: اذهب إلى [Album] (ألبوم) ← حدد مقاطع الفيديو أو الصور الفوتوغرافية ← اضغط على [Save to PC] (حفظ على جهاز الكمبيوتر).





# إشارات الكاميرا

الإنذار	مؤشر الحالة	الحالة
مرة واحدة	وميض باللون الأخضر	تسجيل
مرة واحدة	وميض باللون البرتقالي	التسجيل الحلقي
لا يوجد	وميض باللون الأحمر	الشحن
مرتين	لا توجد إشارة	اكتمال الشحن
خمس مرات (إغلاق)	الوميض باللون الأحمر كل ٥ ثوان (تحذير)	انخفاض البطارية
مرتين	لا توجد إشارة	إيقاف التشغيل
مرتين	وميض باللون الأحمر	إيقاف تشغيل تلقائياً. (التوقف لمدة ٥ دقائق)
ثلاث مرات	وميض باللون الأحمر	الذاكرة ممتلئة خطأ في بطاقة SD

## مفاتيح الكاميرا السريعة

اضغط واستمر في الضغط على زر الطاقة لمدة ٥ ثواني لإيقاف تشغيل الكاميرا.	الإغلاق الاضطراري
اضغط واستمر في الضغط على أزرار التسجيل لمدة ٥ ثواني لاستعادة الإعدادات الافتراضية.	الإعدادات الافتراضية الاضطرارية
اضغط واستمر في الضغط على زر التسجيل لمدة ٣ ثواني لبدء التسجيل الحلقي وقلب الصورة.	كاميرا التسجيل الخاصة بالسيارة

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

الموقف	السبب/الحل
لا يمكن تشغيل الكاميرا	مستوى شحن البطارية منخفض. أعد شحن البطارية.
الكاميرا متوقفة	اضغط على زر الطاقة لمدة ٥ ثواني لإيقاف تشغيل الكاميرا. اضغط زر الطاقة مرتين لتشغيل الكاميرا.
الكاميرا غير قادرة على التسجيل	لا يوجد بطاقة SD أو بطاقة SD ممتلئة. لا يمكن التعرف على بطاقة SD. قم بتنسيق بطاقة SD في [Unieye] أو استبدل بطاقة SD.
الكاميرا غير موجودة	قم بتشغيل الكاميرا، وانتقل إلى الوضع المحلي. اضغط على "Refresh (تحديث)" على الهاتف المحمول أو جهاز الكمبيوتر للبحث مجدداً.
نسيان كلمة مرور الكاميرا	اضغط على أزرار التسجيل والوضع لمدة ٥ ثواني لإعادة الضبط.
لا يمكن مشاهدة عرض حي	حرك الكاميرا بالقرب من الهاتف المحمول.
اهتزاز بعض الأجزاء أثناء العرض الحي	إعداد نظام التليفزيون (٥٠ هرتز/٦٠ هرتز) غير صحيح.