

# Cloud Camera

## Quick Installation Guide

## Safety Instruction

These instructions are intended to ensure that user can use the product correctly to avoid danger or property loss.

The precaution measure is divided into "Warnings" and "Cautions"

Warnings: Serious injury or death may occur if any of the warnings are neglected.

Cautions: Injury or equipment damage may occur if any of the cautions are neglected.

	
<b>Warnings</b> Follow these safeguards to prevent serious injury or death.	<b>Cautions</b> Follow these precautions to prevent potential injury or material damage.

### Warnings

- Proper configuration of all passwords and other security settings is the responsibility of the installer and/or end-user.
- In the use of the product, you must be in strict compliance with the electrical safety regulations of the nation and region. Please refer to technical specifications for detailed information.
- Input voltage should meet both the SELV (Safety Extra Low Voltage) and the Limited Power Source with 100 to 240 VAC or 5 VDC according to the IEC60 950-1 standard. Please refer to technical specifications for detailed information.
- Do not connect several devices to one power adapter as adapter overload may cause over-heating or a fire hazard.
- Please make sure that the plug is firmly connected to the power socket.
- If smoke, odor or noise rise from the device, turn off the power at once and unplug the power cable, and then please contact the service center.

### Cautions

Information in this document is subject to change without notice. As our product are subject to continuous improvement, our company reserve the right to modify product design, specifications and prices without notice.

## Contents

---

English .....	01
Deutsch .....	05
Français .....	09
Italiano .....	13
Español .....	17
日本語 .....	21

---

English

## 1. Install 'MIPC' APP

a. Scan 'MIPC' APP QR code.



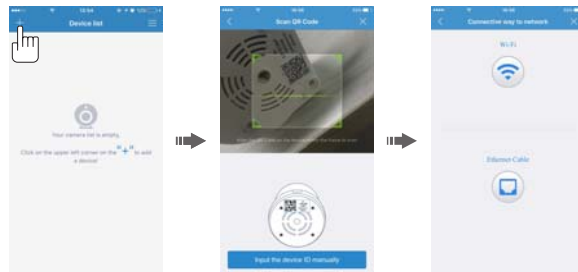
b. Download 'MIPC' APP from APP Store(iOS) or Play Store(Android).

Note: PC users please download our APP: [www.mipcm.com/download](http://www.mipcm.com/download).

## 2. Add camera to account

a. Plug in device, open the APP, register an account, and log in.

b. Click on '+' in top left corner, select the device model, scan the QR code and add the device ID, and enter the network connection interface.



## 3. Select network connection

You could choose either Wi-Fi or Ethernet to connect device, but some of devices only support one way.

### a. Wi-Fi connection

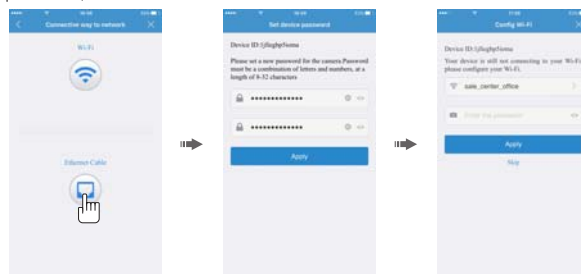
Click the Wi-Fi connection icon and press the camera RESET button to enter the Wi-Fi configuration mode. Input the Wi-Fi password, the connection should be successful!



**Note:** ① Press RESET button, hold for 1-2 seconds to enter the Wi-Fi configuration, long press 10-12seconds to restore the factory settings.  
② If the Wi-Fi configuration fails, try an ethernet connection.

### b. Ethernet connection

Click on the Ethernet connection icon, connect the network cable, change the password, and set Wi-Fi.



## 4. SD card video recording setup

After you insert the SD card (need to be purchased separately) into the camera, you need to go to the 'Record' setting to enable video recording. (Note: SD card should not be inserted into or removed from the camera while the camera is powered on; And SD card will be automatically formatted when inserted into the camera).

Step 1: Enter the camera.

Step 2: Enter the camera 'settings'.

Step 3: Enter the 'Record' setting.

Step 4: Select Recording mode (Continuous Recording/Event Recording).

Step 5: Enable Recording and tap on 'Apply' to confirm the settings.



## FAQ

### 1. What if the camera cannot connect to Wi-Fi?

- A:
- Please confirm the Wi-Fi password is entered correctly.
  - Please confirm the mobile phone is connected to 2.4G Wi-Fi, camera does not support 5G Wi-Fi.
  - Keep the phone as close to the camera as possible when Connect the camera.
  - If the connection fails, please try to config the Wi-Fi after the wired connection.

### 2. After inserting SD card successfully, but the camera not have any record?

- A:
- SD card needs to be inserted when the camera is off.
  - After the camera is inserted with SD card, the video recording function needs to be turned on manually, you can refer to the operation guide of recording on SD card.

### 3. Phone APP can't receive the alarm notice?

- A:
- The camera has motion detection and alarm function, but it needs manual setup. Steps: enter the camera 'settings', select 'alarm', enable the motion detection, click 'apply'.

### 4. Camera is installed on the ceiling, how to set the image reversal ?

- A:
- After the camera installation, enter the camera 'settings', select 'others', enable the device flip button, click "apply".

### 5. How can I see the recorded video? Can I put the SD card on the computer to playback?

- A:
- For your privacy and security, video files are encrypted, it must be playback through mobile phone APP or computer APP, and it cannot be played directly on the computer. You need to export the video through SDtool, a special video export tool. The SDtool can be downloaded from [www.mipcm.com](http://www.mipcm.com).

### 6. How does the camera restore the factory settings?

- A:
- You can restore the factory settings by pressing the camera Reset button for more than 10 seconds.

**FCC Statement**

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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 or more 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

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.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

Deutsch

## 1. MIPC App Installation

a. Scannen Sie den QR Code der MIPC App.



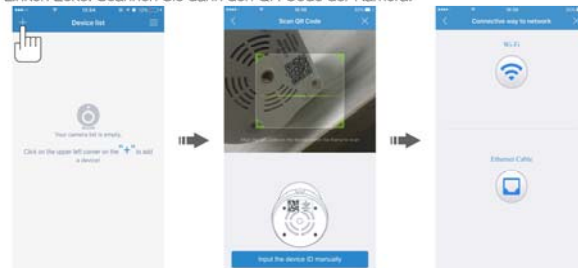
b. Suchen Sie nach MIPC im App Store (iOS) oder Play Store (Android).

Hinweis: PC-Nutzer laden die APP unter: [www.mipcm.com/download](http://www.mipcm.com/download) herunter.

## 2. Hinzufügen der Kamera in der App

a. Starten Sie die MIPC App, registrieren Sie sich mit einem neuen Account und loggen Sie sich ein.

b. Unter Verzeichnis der Geräte, klicken Sie auf das + Symbol in der oberen Linken Ecke. Scannen Sie dann den QR Code der Kamera.

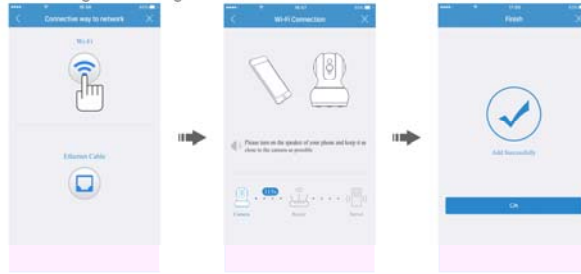


## 3. Netzwerk Verbindung

Sie können wählen entweder Wi-Fi oder ethernet zu verbinden Gerät, aber einige von Geräten nur Unterstützung eine weg.

### a. Wi-Fi Verbindung

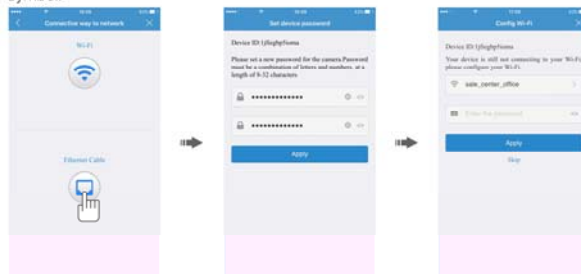
Klicken Sie auf das Wi-Fi Symbol und drücken Sie die RESET-Taste, um den Wi-Fi Modus zu konfigurieren. Geben Sie das Wi-Fi Passwort ein, die Verbindung sollte erfolgreich sein!



Hinweis: ①Drücken Sie die RESET-Taste, halten Sie die Taste 1-2 Sekunden gedrückt, um die Wi-Fi Konfiguration aufzurufen. Drücken Sie kurz die Taste 10-12 Sekunden, um die Werkeinstellungen wiederherzustellen.  
②Wenn die Wi-Fi Konfiguration fehlschlägt, versuchen Sie eine Ethernet-Verbindung.

### b. Ethernet Verbindung

Verbinden Sie die Kamera mit dem Netzwerkkabel und klicken Sie auf das Ethernet Symbol.



## 4.SD-Karten: Video und Aufnahme-Konfiguration

Wenn die SD-Karte (müssen separat erworben werden) in die Kamera eingelegt wurde, müssen Sie die Einstellungen manuell einrichten, um die Aufnahmefunktion einzustellen.

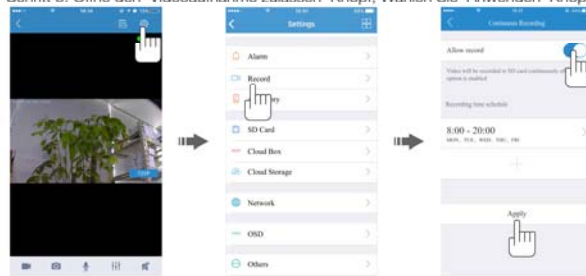
Schritt 1: Geben Sie Videokamera

Schritt 2: Geben Sie Einstellungen

Schritt 3: Wählen Sie den Aufnahme

Schritt 4: Wählen Sie den Video-Aufnahme-Modus (Fortlaufendes Video/  
Veranstaltungsvideo)

Schritt 5: Öffne den 'Videoaufnahme zulassen' Knopf, Wählen Sie 'Anwenden' Knopf



## FAQ

1. Was sollen wir tun, wenn die Kamera nicht mit WLAN verbindet?

- A:
- Bitte bestätigen Sie, ob die eingegebene Wi-Fi-Passwort korrekt ist.
  - Bitte bestätigen Sie, ob das Telefon mit 2,4G Wi-Fi verbunden ist, unsere Kamera unterstützt kein 5G Wi-Fi.
  - Schließen Sie die Kamera so nah wie möglich am Wi-Fi-Router an, und das Telefon sollte so nah wie möglich an der Kamera.
  - Falls die Verbindung weiterhin unerfolgreich ist, versuchen Sie bitte mit der Kabel zu verbinden, dann konfigurieren Sie WLAN.

2. Warum nimmt die Kamera nach dem Einlegen der SD-Karte noch nicht auf?

- A:
- Die SD-Karte kann erst eingelegt werden, nachdem die Kamera ausgeschaltet wurde.
  - Nach dem Einlegen der SD-Karte brauchen Sie die Aufnahmefunktion manuell starten. Siehe die Anleitung zur SD-Karten-Aufnahmeeinstellung.

3. Erhält die APP keine Alarmbenachrichtungen?

- A:
- Trotzdem die Kamera mit der Alarmfunktion von Bewegungserkennung ausstattet, muss man es manuell einstellen. Operationsschritte: Gehen Sie in die Kameraeinstellungen ein, wählen Sie Alarm, öffnen Sie den Bewegungserkennungsalarm, klicken Sie auf die Anwendung.

4. Wie kann man das Bild umkehren, wenn die Kamera an der Decke installiert wird?

- A:
- Nach dem Anheben der Kamera geben Sie die Kameraeinstellungen ein. Wählen Sie bitte die andere Optionen und öffnen Sie die Flip-Taste des Geräts, dann klicken Sie auf die Anwendung.

5. Wie kann man das Video der Kamera betrachten ? Soll die Karte entfernen und an den Computer anschließen, dann kann es abspielen?

- A:
- Aufgrund Ihrer Privatsphäre und Sicherheit wird die Videodatei verschlüsselt. Man muss es über APP Telephones oder den Computer wiedergeben. Die Karte kann nicht direkt auf dem Computer wiedergegeben werden. Sie müssen das Video über das fachliche Videoexport-Tool SDtool exportieren, um es auf dem Computer abzuspielen. SDtool kann man unter [www.mlpcm.com](http://www.mlpcm.com) heruntergeladen.

6. Wie setzt man ich Kamera auf die Werkseinstellungen zurück?

- A:
- Drücken Sie die Reset-Taste der Kameras länger als 10 Sekunden, dann kann es sein.

Français

## 1. Installez l'application 'MIPC'

a. Scannez le QR Code de l'application 'MIPC'



b. Téléchargez l'application 'MIPC' depuis l'App Store (iOS) ou le Play Store (Android).

Note : Utilisateurs PC, merci de télécharger l'application sur :

[www.mipc.com/download](http://www.mipc.com/download)

## 2. Ajouter caméra au compte

a. Branchez l'appareil, ouvrir l'application, enregistrez un compte, connectez vous.

b. Cliquez sur le '+' dans le coin supérieur gauche, sélectionnez le modèle de l'appareil, scannez le code QR, ajoutez l'ID de l'appareil et entrer les informations de configuration du réseau.

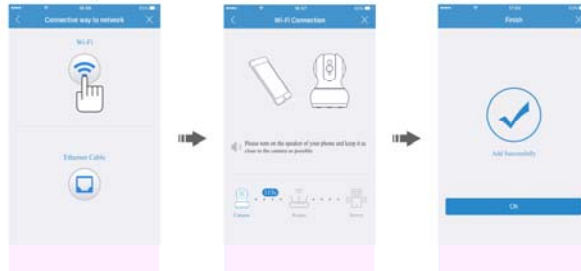


## 3. Sélectionnez le réseau de connexion

Tu pourra choisir soit Wi-Fi ou dispositif à relier ethernet, mais certains appareils ne supportent qu'une seule façon.

### a. Connexion Wi-Fi

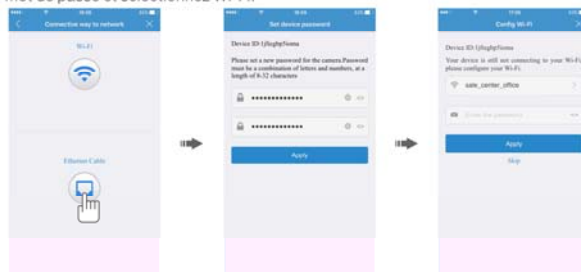
Cliquez sur l'icône de connexion Wi-Fi et pressez le bouton RÉINITIALISER pour rentrer dans le mode de configuration Wi-Fi. Entre le mot de passe du réseau Wi-Fi, la connexion devrait réussir.



Note : ① Appuyez sur la touche RÉINITIALISER, maintenir entre 1-2 secondes pour rentrer dans le mode de configuration Wi-Fi, appuyez longuement entre 10-12 secondes pour restaurer les options d'usine.  
② Si la configuration Wi-Fi ne réussit pas, essayez une connexion Ethernet.

### b. Connexion Ethernet

Cliquez sur l'icône de connexion Ethernet, connectez le câble réseau, changez le mot de passe et sélectionnez Wi-Fi.



#### 4. Configuration enregistrement sur carte SD

Quand la carte SD (doivent être achetés séparément) est insérée dans la caméra, il faut manuellement configurer les options pour accéder à la fonction d'enregistrement.

- Étape 1: Entrez dans le caméra
- Étape 2: Entrez dans le Réglages
- Étape 3: Entrez dans le Enregistrement
- Étape 4: Sélectionnez le mode d'enregistrement (Vidéo continu / Vidéo de l'événement)
- Étape 5: Ouvrez le bouton 'Autoriser l'enregistrement vidéo', sélectionnez le bouton 'Appliquer'.



## FAQ

1. Et si la caméra n'arrive pas à être connectée au Wi-Fi?

R: · Veuillez confirmer si la saisie du mot de passe Wi-Fi est correcte.  
· Confirmez si le téléphone est connecté à Wi-Fi 2.4G, notre appareil photo ne soutient pas 5G Wi-Fi.  
· Connectez l'appareil photo le plus près possible du routeur Wi-Fi et le téléphone portable doit être aussi proche que possible du caméra.  
· Si la connexion échoue encore, essayez de choisir la connexion filaire avant de configurer le Wi-Fi.

2. Après avoir inséré la carte SD, pourquoi le caméra enregistre pas?

R: · La carte SD doit être insérée lorsque le caméra est éteint.  
· Une fois la caméra insérée dans la carte SD, vous devez activer manuellement la fonction d'enregistrement, référez-vous à la procédure de réglage de l'enregistrement sur carte SD.

3. L'APP ne reçoit-elle pas de notification d'alarme?

R: Le caméra a une fonction d'alarme de détection de déplacement, mais il doit être réglé manuellement. Étapes de l'opération: entrez dans la page des paramètres de la caméra, sélectionnez l'alarme, ouvrez l'alarme de détection de déplacement, cliquez sur l'application.

4. la caméra est installé au plafond, comment retourner l'image?

R: Après avoir soulevé la caméra, entrez dans l'interface de réglage de la caméra, sélectionnez d'autres options, ouvrez le bouton d'inversion de l'appareil, cliquez sur l'application.

5. Comment regarder les vidéos enregistrées de la caméra, retirez la carte et branchez-la sur l'ordinateur pour la lire?

R: Pour votre vie privée et votre sécurité, le fichier vidéo est crypté. Il doit être lu via l'application mobile ou l'ordinateur. La carte ne peut pas être lue directement sur l'ordinateur. Vous devez exporter la vidéo via un outil d'exportation vidéo nommé SDtool pour la lire sur l'ordinateur. L'outil SDtool peut être téléchargé sur [www.mipcm.com](http://www.mipcm.com).

Italiano

## 1. Installa l'applicazione 'MIPC'

a. Fare la scansione di codice QR 'MIPC'



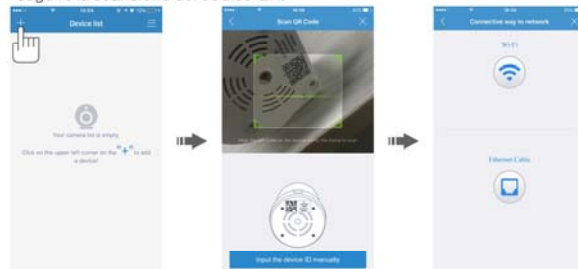
b. Scaricare l'APP di 'VSmart Home' dal App Store (iOS) o Play Store (Android).

Nota: Scaricare la nostra applicazione per gli utenti PC: [www.mipcm.com/download](http://www.mipcm.com/download).

## 2. Aggiungere La telecamera

a. Collegare la telecamera, aprire l'applicazione, registrare un accounto ed effettuare il login.

b. Cliccare su "+" in alto a sinistra, selezionare il modello della telecamera, e seguire la scansione del codice QR.



## 3. Selezionare la connessione di rete

Puoi scegliere Wi-Fi o cavo per connettere i dispositivi, ma alcuni modelli supportano solo uno di essi.

### a. Connessione Wi-Fi

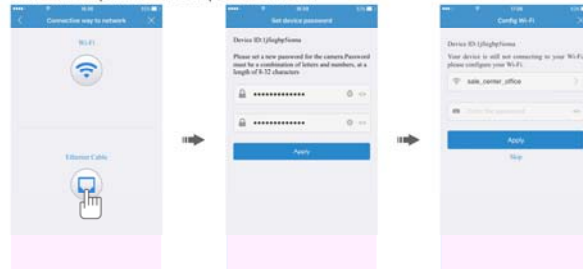
Cliccare sull''icona della connessione Wi-Fi e premere il pulsante RESET per accedere alla connessione Wi-Fi, Modalità di configurazione. Inserire la password di Wi-Fi, la connessione dovrebbe essere riuscita!



Nota: ① Premere il pulsante RESET, tenere premuto per 1-2 secondi per entrare nella configurazione Wi-Fi, premere a lungo 10-12 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica.  
② Se la configurazione Wi-Fi non riesce, provare una connessione d'ethernet.

### b. Connessione Ethernet

Cliccare sull'Icona della connessione Ethernet, collegare il cavo di rete, cambiare la password e impostare Wi-Fi.



#### 4. Impostazione per la registrazione video su SD card

Quando la scheda SD (devono essere acquistati separatamente) viene inserita nella fotocamera, è necessario impostare manualmente, Le impostazioni per aprire la funzione di registrazione.

Passo 1: Entrare la videocamera

Passo 2: Entrare la Impostazione di schermata

Passo 3: Entrare la Registra

Passo 4: Selezionare la modalità di regista (video continuo / video dell'evento)

Passo 5: apri il pulsante "Consenti registrazione video", selezionare il pulsante

"Applica"



## FAQ

1. Come risolve quando la telecamera non è connessa al Wi-Fi?

Risposta:

- Si prega di confermare se la password Wi-Fi è corretta.
- Si prega di confermare se il telefono è collegato a Wi-Fi 2.4G, la nostra telecamera non supporta Wi-Fi 5G.
- Mette la telecamera il più vicino possibile al router Wi-Fi, il telefono deve essere il più vicino possibile alla telecamera.
- Se la connessione continua a fallire, prova la connessione cablata, e poi collega Wi-Fi.

2. Dopo aver inserito la scheda SD, perché la telecamera non registra?

Risposta:

- La scheda SD deve essere inserita quando la telecamera spegne.
- Dopo aver inserito la scheda SD nella telecamera, deve aprire manualmente la funzione di registrazione. Lei può fare riferimento ai passi dell'installazione della scheda SD sulla guida utente.

3. APP non riceve la notifica di allarme?

Risposta: La telecamera è dotata della funzione di allarme di rilevamento del movimento, ma deve impostarla manualmente. Passi dell'impostazione: accede alla pagina di impostazioni della telecamera, seleziona l'allarme, apre l'allarme di rilevamento del movimento, fa clic su questo pulsante per impostare con successo.

4. La telecamera è installata al soffitto, come imposta il capovolgimento dell'immagine?

Risposta: Dopo aver installato la fotocamera al soffitto, accede alla pagina di impostazioni della telecamera, seleziona le altre opzioni, apre il pulsante di capovolgimento del dispositivo, fa clic sul pulsante per impostare con successo.

5. Come vede il video della telecamera, deve rimuovere la scheda e collegarla al computer per riprodurre?

Risposta: Per la Sua privacy, il file video viene crittografato, deve riprodurre tramite APP di telefono o computer, non può riprodurre direttamente il video tramite la scheda, se Lei vuole riprodurre il video su computer, è necessario esportare il video tramite il tool di esportazione SDtool, Lei può scaricarlo su [www.mipcm.com](http://www.mipcm.com).

Español

## 1. Instala la APP 'MIPC'

a. Escanea el código QR 'MIPC'.



b. Descarga la APP 'MIPC' de APP Store (iOS) o Play Store (Android).

**Nota:** Los usuarios de PC pueden descargar la APP en  
[www.mipcm.com/download](http://www.mipcm.com/download).

## 2. Añade la cámara a la cuenta

- a. Conecta el dispositivo, abre la APP, registra una cuenta e inicia sesión.
- b. Haz click en '+' en la parte superior izquierda, selecciona el modelo de dispositivo, escanea el código QR y agrega el ID del dispositivo. Por último, entra en la interfaz de conexión de red.



## 3. Selecciona la conexión de red

Puede elegir Wi-Fi o cable para conectar dispositivos, pero algunos modelos solo son compatibles con uno de ellos.

### a. Conexión Wi-Fi

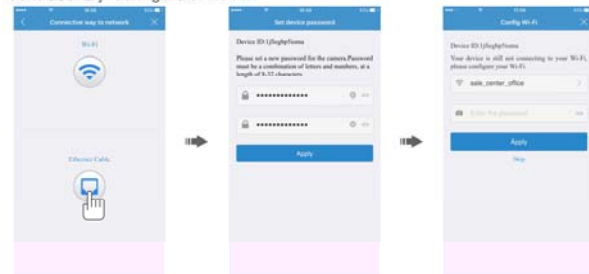
Haz click en el icono de conexión Wi-Fi y pulsa el botón RESET para entrar en el modo de configuración Wi-Fi. Introduce la contraseña, la conexión debería realizarse correctamente.



**Nota:** ① Puedes mantener pulsado el botón RESET durante 1-2 segundos para entrar en la configuración Wi-Fi, y mantén pulsado 10-12 segundos para restaurar los ajustes de fábrica.  
② Si la conexión Wi-Fi falla, intenta conectar mediante cable ethernet.

### b. Conexión Ethernet

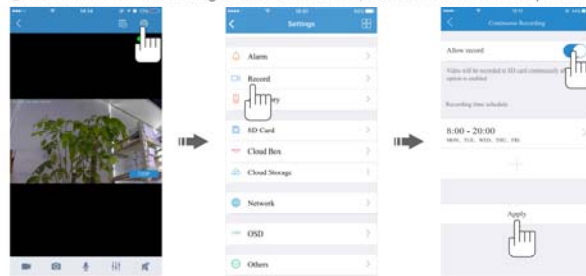
Haz click en el icono de conexión Ethernet, conecta el cable de red, cambia la contraseña y configura el Wi-Fi.



## 4.onfiguración de grabación de vídeo en tarjeta SD

Cuando se inserta la tarjeta SD (necesita ser comprado por separado) en la cámara, es necesario configurar manualmente los ajustes para abrir la función de grabación.Paso

- ①: Entra en cámara Paso
- ②: Entra en Ajustes Paso
- ③: Entra en grabar video Paso
- ④: Seleccionar el modo de grabación (video continuo / video del evento)
- ⑤: Abra el botón "Permitir grabación de video", seleccione el botón "Aplicar"



## FAQ

1. ¿Qué debo hacer si la cámara no se puede conectar a Wi-Fi?

- R: - Confirme si entra la contraseña correcta de Wi-Fi.  
- Confirme si el móvil está conectado a Wi-Fi 2.4G, nuestra cámara no es compatible con Wi-Fi 5G.  
- Acerque la cámara lo más posible al enrutador Wi-Fi al conectar, y el móvil debe estar lo más cerca posible de la cámara.  
- Si aún no se puede conectar, intente seleccionar la conexión por cable y luego configure el Wi-Fi.

2. ¿Por qué la cámara no graba después de que la tarjeta SD está insertada?

- R: - La tarjeta SD debe insertarse cuando la cámara está apagada.  
- Después de insertar la tarjeta SD en la cámara, debe activar manualmente la función de grabación. Consulte los pasos de configuración de grabación de la tarjeta SD en el manual de instrucciones.

3. ¿La aplicación no recibe una notificación de alarma?

- R: La cámara viene con una función de alarma de detección de movimiento, pero debe configurarse manualmente. Pasos de operación: ingrese a la página de configuración de la cámara, seleccione la alarma, active la alarma de detección de movimiento y haga clic en la aplicación.

4. La cámara está instalada en el techo, ¿cómo puedo configurar la inversión de la imagen?

- R: Despues de instalar la cámara de manera colgante, ingrese a la interfaz de configuración de la cámara, seleccione la opción de otra, active el botón de inversión del dispositivo y haga clic en la aplicación.

5. ¿Cómo puedo ver el vídeo de la cámara? ¿Es practicable insertar la tarjeta en el ordenador para verlo?

- R: Por el bien de su privacidad, el archivo de video está cifrado, debe reproducirlo a través de la aplicación del móvil o el ordenador, no puede reproducirlo directamente en el ordenador con la tarjeta, tiene que exportar el video con una herramienta de exportación de video especial SDtool para reproducirlo en el ordenador, puede descargar SDtool en [www.mipcm.com](http://www.mipcm.com).

日本語

## 1. 「MIPC」 クライアントのインストール

- スマホでQRコードをスキャンして「MIPC」 クライアントをダウンロードします

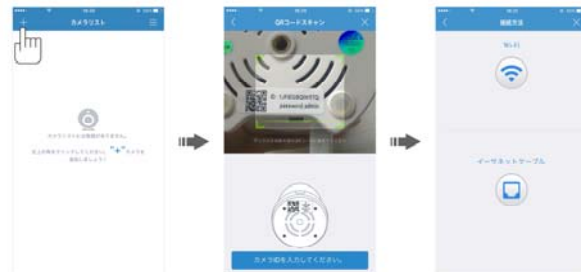


- iOSではAPP storeでダウンロードし、AndroidではGoogle Playでダウンロードします

ご注意: PCクライアントはwww.mipcm.com/downloadでダウンロードできます

## 2. デバイスの追加

- デバイスを電源に接続した後、MIPCクライアントを開き、アカウントを新規登録してログインします。
- 左上隅の「+」をタップしてデバイスのタイプを選択し、デバイス追加IDをスキャンしてネットワーク接続方法に入ります。



## 3. ネットワーク接続方法の選択

Wi-Fiまたは有線の2つの方法でデバイスを接続できますが、一部の機種では1つの方法のみ利用できます。

### 方法1: Wi-Fi接続

Wi-Fi接続アイコンをタップし、デバイスのRESETボタンを1秒間押すと、Wi-Fi設定モードに入れます。Wi-Fiのパスワードを入力し、設定完了まで待ちます。



ご注意: ① RESETボタンを1秒間押すと、Wi-Fi設定に入れます。10秒間以上長押しすると、出荷時設定にリセットします。  
② Wi-Fi設定に失敗した場合、まずは有線接続してからもう一度Wi-Fi設定を試してください。

### 方法2: 有線接続

イーサネット接続アイコンをタップし、デバイスのネットワークケーブルを接続します。パスワードを変更し、Wi-Fiを設定し、追加を完了します。



## 4. SDカードの録画設定

SDカードをビデオカメラに挿入した後、録画を開始するには、手動で設定する必要があります。（ご注意：ビデオカメラの電源を切ってからSDカードを挿入するまたは取り外す必要があります。また、SDカードをビデオカメラに挿入すると、自動的にフォーマットするので、ファイルを保存してください。）

ステップ：

- a.ビデオ再生画面に入ります
- b.設定画面に入ります
- c.「録画」を選択します
- d.録画方法を選択します（連続録画または動き検出）
- e.録画の許可スイッチをオンにし、「保存」をタップすると完了します



## FAQ

質問1: ビデオカメラがWi-Fiに接続できない場合はどうすればいいですか?

回答:

- Wi-Fiのパスワードが正しく入力されていることを確認してください。
- 携帯電話が2.4GのWi-Fiに接続されていることを確認してください。ビデオカメラは5GのWi-Fiに対応していません。
- 接続時にビデオカメラをWi-Fiルータにできるだけ近づけ、携帯電話をできるだけビデオカメラに近づけてください。
- 接続に失敗した場合、LAN接続を選択してWi-Fiを設定してみてください。

質問2: SDカードを挿入した後、ビデオカメラが録画していないのはなぜですか?

回答:

- SDカードはビデオカメラの電源が切れた状態で挿入する必要があります。
- SDカードをビデオカメラに挿入した後、手動で録画機能をオンにする必要があります。SDカードの録画操作マニュアルを参照してください。

質問3: APPでアラーム通知を受信できませんか?

回答: ビデオカメラには移動検出アラーム機能が搭載されていますが、手動で設定する必要があります。操作手順:ビデオカメラのセットアップページにアクセスして、アラームを選択し、移動検出アラームをオンにして、応用ボタンをクリックしてください。

質問4: ビデオカメラは吊りされて天井に設置された場合、画像回転がどのように設定しますか?

回答: ビデオカメラを吊り下げてから、ビデオカメラのセットアップインタフェースに入り、その他のオプションを選択して、デバイスの回転ボタンをオンにして、応用ボタンをクリックして完了します。

質問5: ビデオカメラ中のビデオをどうやって再生しますか。SDカードを取り出してコンピュータに入れて再生することができますか?

回答: プライバシーの安全のために、ビデオファイルは暗号化されていて、携帯電話のAPPあるいはパソコンなどの端末で再生しなければなりません。カードを取り出して直接コンピュータで再生することはできません。専用のビデオエクスポートツールSDtoolからエクスポートしたビデオをコンピュータで再生することができます。SDtoolツールはwww.mipcm.comでダウンロードすることができます



Access the detailed  
User Manual here

---



Access the Operation  
Video here