

Quick Start Guide





Device QR Code

Contents



Cloud Camera (x1)





ENGLISH



Screw Kit

Metal plate (x1)





Foam Sticker (x1)

Power Adaptor (x1)

Quick Start Guide (x1)

The icons in this manual are for reference only and may differ from the actual product.

Functions



HD 720P Live Video



Wi-Fi Connection



115° Horizontal View Angle



Motion Detection: Send instant alert to mobile device if motion detection is triggered.



Auto Light Supplement

EZVIZ Cloud

Certain functions of this product (including but not limited to live view, recording, and remote playback) depend upon the Internet connection. To learn more about these functions, visit the EZVIZ website ezvizlife.com and register for a new account.





Overview



Name	Description
IR Light	Auto light source for night vision. The video mode has two functions: color (for daylight recording) and black and white with IR illuminator (for night recording).
LED Indicator	Flashing red and blue: The camera is on; you can configure the Wi-Fi connection. Steady blue: The camera is connected. Slow blue flicker: The camera is running properly. Steady red: The camera is starting up. Slow red flicker: The Wi-Fi connection has failed. Fast red flicker: MicroSD card error.
USB Port	5V±10%
microSD Slot	Recommended compatibility: Class 10, maximum space 64GB. If a SD card is used, video files will be stored in the SD card. You would need to initialize it in the EZVIZ International app.
RESET Button	Press and hold the RESET button for 3 seconds while the camera is running. The camera will restart and reset to default settings.
<i>i</i> To connect 3 seconds red and blu	to a different Wi-Fi network, press the RESET button for to restart the camera then reconnect to Wi-Fi when the ue light flashes.

Operations

Step 1 (Optional)

Installing the microSD Card

To open the MicroSD card slot cover, flip it clockwise.



Insert a microSD card into the slot.



Step 2

Starting the Camera

Connect the camera to the power adapter. When the red and blue light flashes, that means the camera is powered on.



Step 3 •••••

EZVIZ Cloud Setup



- Connect your mobile device to Wi-Fi.
- Download and install the EZVIZ International app by searching the "EZVIZ" in App Store or Google Play™.



- Launch the app and register for an EZVIZ user account.



To Add a Camera

- Log into the EZVIZ International app.
- Click the "+" on the upper-right hand corner to add a camera.



- Scan the QR Code on the back of the camera or on the Quick Start Guide cover.



- Follow the prompts to set up the Wi-Fi. (Locate the camera within 3 meters from the router when setting up the Wi-Fi.)
- Configure the time settings and complete the process.

3 To Change the Default Password

After adding the camera, you are required to change the device password to ensure your video security.

- Locate the verification code as your default password on the label at the back of the camera.



- Go in the Device Settings interface in the app and tap on the Change Password.

Image Encryption	
Change Password	>
The default password is the device verification code.	

 Enter the verification code as the old password, and type a new password.

/ To Initialize the microSD Card

- Check the microSD card status by tapping on the Storage Status in the Device Settings interface.

Wi-Fi Configure	TEST-WiFi ੵ >
Storage Status	>
Device Version	Vx.x.x build xxxxxx No new version.

 If the microSD card status displays as Uninitialized, tap to initialize it. The status will then change to Normal. You can then start recording any event triggered video in the camera such as motion detection.



Installation

Installing the Metal Plate (Optional)

Pick a clean and flat surface and secure the metal plate to the desired position with the foam stickers or screws (not included.)

🚹 There's a magnet piece inside the camera. You can skip this step if the surface is made of metal.



Installing the Camera

2 Installing the camera magnetically to the metal plate or metal surface (see figure below).



Completing Installation

Adjust the camera angle as required.

Troubleshooting

- Q. "The device is offline." or "The device is not registered." prompts appear when adding the camera using the EZVIZ International app.
- A: 1. Make sure the network is connected properly and the router's DHCP is enabled
 - 2. Press and hold the RESET button for 3 seconds to reset the settings anytime you have changed the network settings.
- The mobile device is not receiving instant alerts when the camera is online.
- A: 1. Make sure the EZVIZ International app is running on your mobile device.
 - 2. For Android devices, make sure the app is running in the background; and for iOS devices, enable the push notifications in "Settings \rightarrow Notification".
- Does the camera run on batteries or other USB-powered devices?
- △ · Best used with the EZVIZ standard power adapter to provide a stable voltage supply.

Índice





ESPAÑOI



Cámara en la nube (x1)

Kit de tornillos









Adhesivo de espuma (x1) Adaptador de corriente (x1)

Guía de inicio rápido (x1)

Los iconos de este manual solo se incluyen a modo de referencia y pueden no ser idénticos al producto real.

Funciones



Vídeo en directo HD 720P.



Conexión Wi-Fi



Ángulo de visualización horizontal de 115°



Detección de movimiento: Envía una alerta instantánea al dispositivo móvil si se activa la detección de movimiento.



Luz suplementaria automática

Cloud EZVIZ

Algunas de las funciones de este producto (entre otras, la visualización en directo, la grabación y la reproducción remota) dependen de la conexión a Internet. Para obtener más información sobre estas funciones, visite el sitio web de EZVIZ ezvizlife.com y regístrese para obtener una cuenta.

Información general



Nombre	Descripción
Luz IR	Fuente de luz automática para visión nocturna. El modo de vídeo tiene dos funciones: color (para grabación diurna) y blanco y negro con iluminador IR (para grabación pocturna)
Indicador LED	Rojo y azul parpadeante: La cámara está activa; puede configurar la conexión Wi-Fi. Azul fijo: La cámara está conectada. Azul con intermitencia lenta: La cámara funciona correct-
Puerto USB	Rojo fijo: La cámara se está iniciando. Rojo con intermitencia lenta: Fallo de conexión Wi-Fi. Rojo con intermitencia rápida: Error en tarjeta microSD. ==5 V ± 10%
Ranura para tarjeta microSD	Compatibilidad recomendada: Clase 10, espacio máximo de 64 GB Si se utiliza una tarjeta SD, los archivos de vídeo se almacenarán en ella. Debe inicializarla en la aplicación EZVIZ International.
Botón RESET	Mantenga pulsado el botón RESET durante 3 segundos mientras la cámara se está ejecutando. La cámara se reiniciará y se restablecerá a los ajustes por defecto.
🡔 Para cone	ctarse a otra red Wi-Fi, pulse el botón RESET durante 3

Para conectarse a otra red Wi-Fi, pulse el botón RESET durante 3 segundos para reiniciar la cámara y, a continuación, vuelva a conectarse a la red Wi-Fi cuando la luz roja y azul parpadee.

Funciones

Paso 1 (opcional)

Instalación de la tarjeta microSD.

Para abrir la tapa de la ranura de la tarjeta microSD, gírela en el sentido de las agujas del reloj.



Inserte una tarjeta microSD en la ranura.



Paso 2

Inicio de la cámara

Conecte la cámara al adaptador de corriente. Cuando la luz roja y azul parpadee, significará que la cámara está encendida.



Paso 3 •••••

Configuración de EZVIZ Cloud

Para registrar una cuenta de EZVIZ

- Conecte el dispositivo móvil a la red Wi-Fi.
- Descargue e instale la aplicación EZVIZ International buscando "EZVIZ" en App Store o Google Play™.



 Inicie la aplicación y regístrese para obtener una cuenta de usuario de EZVIZ.

2 Para añadir una cámara

- Inicie sesión en la aplicación EZVIZ International.
- Haga clic en el símbolo "+" que aparece en la parte superior derecha para añadir una cámara.



 Escanee el código QR de la parte posterior de la cámara o de la portada de la Guía de inicio rápido.



- Siga las instrucciones para configurar la conexión Wi-Fi (coloque la cámara en un radio de 3 metros del router al configurar la conexión Wi-Fi).
- Configure los ajustes de hora y complete el proceso.

Para cambiar la contraseña predeterminada

Al añadir la cámara, deberá cambiar la contraseña del dispositivo para garantizar la seguridad del vídeo.

 Localice el código de verificación, que es la contraseña predeterminada y se encuentra en la etiqueta de la parte posterior de la cámara.



 Vaya a la interfaz Configuración del dispositivo en la aplicación y toque Cambiar contraseña.

Image Encryption	
Change Password	>
The default password is the device verification code.	

 Introduzca el código de verificación como la contraseña anterior y escriba una contraseña nueva.

/ Para inicializar la tarjeta microSD

 Compruebe el estado de la tarjeta microSD tocando el Estado de almacenamiento en la interfaz Configuración del dispositivo.

Wi-Fi Configure	TEST-WiFi 🎅 >
Storage Status	>
Device Version	Vx.x.x build xxxxxx No new version.

 Si el estado de la tarjeta microSD aparece como No inicializada, toque para inicializarla. A continuación, el estado cambiará a Normal. Después podrá iniciar la grabación de cualquier evento activado en la cámara, como la detección de movimiento.



11

Instalación

1 Ins

Instalación de la placa metálica (opcional)

Elija una pared limpia y lisa, y fije la placa metálica en la posición que desee con los adhesivos de espuma o con tornillos (estos últimos no se incluyen).

Hay una pieza magnética dentro de la cámara. Puede omitir este paso si la superficie es de metal.

) Instalación de la cámara

Fije la cámara magnéticamente a la placa o superficie metálica (ver figura a continuación).



Finalización de la instalación

Ajuste el ángulo de la cámara según sea preciso.

Solución de problemas

- P: Pueden aparecer mensajes como "El dispositivo está desconectado" o "El dispositivo no está registrado" al añadir la cámara mediante la aplicación EZVIZ International.
- R: 1. Asegúrese de que la red está conectada correctamente y de que el servidor DHCP del router está habilitado.
 - Mantenga pulsado el botón RESET durante 3 segundos para restablecer la configuración en cualquier momento si ha cambiado los parámetros de red.
- P: El dispositivo móvil no recibe alertas instantáneas cuando la cámara está en línea.
- R: 1. Asegúrese de que la aplicación EZVIZ International se está ejecutando en el dispositivo móvil.
 - Para dispositivos Android, asegúrese de que la aplicación se está ejecutando en segundo plano; para dispositivos iOS, habilite las notificaciones de inserción en "Ajustes → Notificaciones".
- P: ¿La cámara se ejecuta con baterías u otros dispositivos alimentados por USB?
- R: Se recomienda utilizar el adaptador de corriente estándar de EZVIZ para proporcionar un suministro de corriente estable.

Français Table des matières



1 caméra Cloud







Jeu de vis





1 plaque métallique

1 patin adhésif en mousse

1 transformateur électrique

1 guide de prise en main

Les icônes figurant dans ce manuel sont fournies uniquement à titre indicatif et peuvent différer ce celles de votre produit.

Fonctions



Vidéo en direct HD 720p



Connexion Wi-Fi



Angle horizontal de visualisation de 115°



Détection de mouvement : alerte instantanément le terminal mobile si la détection de mouvement est déclenchée.



Éclairage automatique supplémentaire

Cloud EZVIZ

Certaines fonctions de ce produit (y compris, entre autres, l'affichage en direct, l'enregistrement et la lecture à distance) dépendent de la connexion Internet. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site Internet d'EZVIZ, ezvizlife.com, et ouvrez un nouveau compte.

Présentation



Nom	Description
Lampe IR	Éclairage automatique pour vision nocturne Le mode vidéo comprend deux fonctions : couleur lenregistrement de jourl et monochrome avec lampe IR lenregistrement de nuit).
Diode Indicateur	Rouge et bleu clignotant : La caméra est allumée ; vous pouvez configurer la connexion Wi-Fi. Bleu fixe : La caméra est connectée. Bleu clignotant lentement : La caméra fonctionne correctement. Rouge fixe : La caméra démarre. Rouge clignotant lentement : La connexion Wi-Fi a échoué. Rouge clignotant rapidement : Erreur de carte microSD.
Port USB	5 V ±10%
Emplacement microSD	Compatibilité recommandée : classe 10, capacité maxi de 64 Go. Si vous utilisez une carte SD, les fichiers vidéo seront enregistrés sur celle-ci. Il peut être nécessaire de l'initialiser dans l'application EZVIZ International.
Touche de réinitialisation	Appuyez sur le bouton RESET et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pendant que la caméra est en marche. La caméra redémarre et restaure la configuration par défaut. connecter à un réseau Wi-Fi différent, appuyez sur RESET
pendant 3 s au réseau \	secondes pour redémarrer la caméra. Reconnectez-vous Ni-Fi lors que les voyants rouge et bleu clignotent.

Fonctionnement

Étape 1 (facultatif)

Installation de la carte microSD

Pour ouvrir le couvercle de l'emplacement de la carte microSD, retournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre.



) Insérez une carte microSD.



Étape 2 •••••

Démarrage de la caméra

Branchez la caméra au transformateur électrique. Lorsque les voyants rouge et bleu clignotent, cela indique que la caméra est allumée.



Configuration d'EZVIZ Cloud

1 Ouverture d'un compte EZVIZ

- Raccordez votre terminal mobile au réseau Wi-Fi.
- Téléchargez et installez l'application EZVIZ International depuis App Store ou Google Play[™].



- Lancez l'application et ouvrez un compte d'utilisateur EZVIZ.



Étape 3

Ajout d'une caméra

- Connectez-vous à l'application EZVIZ International.
- Cliquez sur le signe « + » dans l'angle supérieur droit pour ajouter une caméra.



 Lisez le code QR au dos de la caméra ou sur la couverture du guide de prise en main.



- Suivez les instructions pour configurer la connexion Wi-Fi.
 (Placez la caméra à moins de 3 mètres du routeur lors de cette opération.)
- Configurez la date et l'heure puis continuez.

Changer de mot de passe par défaut

Après avoir ajouté la caméra, vous êtes invité à changer de mot de passe pour sécuriser la vidéo.

 - Vous pouvez utiliser le code de vérification qui se trouve sur l'étiquette au dos de la caméra comme mot de passe par défaut.



- Ouvrez la fenêtre Configuration du périphérique dans l'appli puis appuyez sur Changer de mot de passe.

Image Encryption	
Change Password	>
The default password is the device verification code.	

 Saisissez l'ancien code de vérification comme ancien mot de passe puis le nouveau mot de passe.

/ Initialisation de la carte microSD

 Pour consulter l'état de la carte microSD, appuyez sur État du stockage dans la fenêtre Configuration du périphérique.

Wi-Fi Configure	TEST-WiFi ੵ >
Storage Status	>
Device Version	Vx.x.x build xxxxxx No new version.

 Si l'état de la carte microSD est Non initialisé, appuyez sur l'écran pour l'initialiser. L'état passe alors à Normal. Vous pouvez ensuite filmer les images déclenchées par un événement tel que la détection de mouvement.



17

Installation

Installation de la plaque métallique (facultatif)

Fixez la plaque métallique à une surface propre et plate, dans la position souhaitée, à l'aide des patins adhésifs en mousse ou de vis (non fournies).

¿ La caméra renferme une pièce aimantée. Vous pouvez sauter cette étape si sa surface est métallique.

) Installation de la caméra

Fixez la caméra à la plaque métallique ou à une surface métallique grâce à l'aimant (figure ci-dessous).



Fin de l'installation

Réglez l'angle de la caméra.

Résolution des problèmes

- Q : Le message « L'appareil est hors ligne » ou « L'appareil n'est pas enregistré » apparaît lorsque vous ajoutez la caméra à partir de l'application EZVIZ International.
- R :1. Vérifiez que vous êtes bien connecté au réseau et que le protocole DHCP du routeur est activé.
 - Maintenez le bouton RESET enfoncé pendant 3 secondes pour remettre tous les réglages à zéro à chaque fois que vous modifiez la configuration réseau.
- \mathbb{Q} ; Le terminal mobile ne reçoit pas les alertes instantanées lorsque la caméra est en ligne.
- R : 1. Vérifiez que l'application EZVIZ International est active sur votre terminal mobile.
 - Si vous utilisez un terminal Android, vérifiez que l'application s'exécute en arrière-plan ; sur un terminal iOS, activez les notifications push dans « Paramètres → Notification ».
- Q :La caméra est-elle alimentée par batterie ou par un matériel équipé d'un port USB ?
- R :Pour bénéficier d'une tension stable, il est préférable d'utiliser le transformateur électrique standard EZVIZ.

