

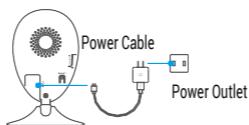


Indoor Camera
Quick Start Guide

Setup

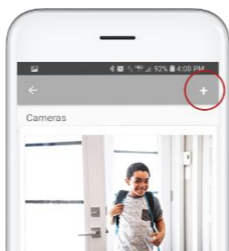
Step 1: Power-on

Plug the power cable into the camera and to the power adapter and then into a power outlet, as shown in the figure below. The LED indicator will flash red and blue when the camera is ready for setup.



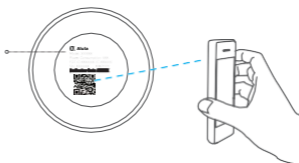
Step 2: Camera Setup

- Add a camera to the EMC Security app
 - Log in to your account using the EMC Security app.
 - From the EMC Security app Home screen, tap "+" on the upper-right hand corner to go to the scan QR code interface.



- Scan the QR Code on the bottom of the camera.
- Enter the verification code located on the bottom of the camera.
- Follow the app wizard to finish Wi-Fi configuration.

Bottom of the Camera



*To change Wi-Fi, press and hold the reset button for 5s and repeat

Installation

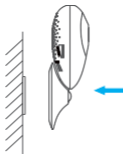
Step 1: Installing the Metal Plate (Optional)

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

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

Step 2: Installing the Camera

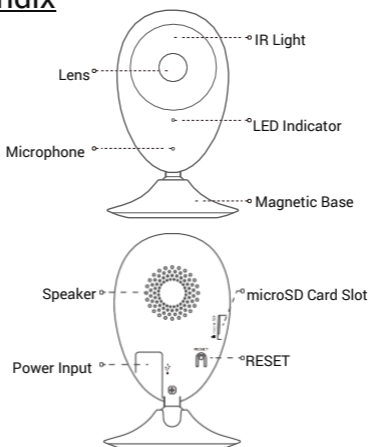
Secure the camera magnetically to the metal plate or metal surface (see figure below).



Step 3: Completing Installation

Adjust the camera angle as required.

Appendix



Name	Description
IR Light	Auto light source for dark environment. The camera video has two modes: color (for daylight recording) and black and white with IR illuminator (for night condition).
LED Indicator	<ul style="list-style-type: none">• Blinking Red and Blue <u>OR</u> Rapidly Blinking Blue: The camera is ready for Wi-Fi connection.• Steady Red: The camera is starting up.• Steady Blue: The camera is connected by a user.• Slowly Blinking Blue The camera is running properly.• Slowly Blinking Red: The Wi-Fi connection has failed.• Rapidly Blinking Red: microSD card error.
RESET	Hold down the RESET button for 10 seconds while the camera is running, the camera restarts and all parameters are reset to default.
Power Input	5V±10%
Speaker	Two-way talk.

Box Contents



Internet Camera (x1)



USB Cable (x1)



Power Adapter (x1)



Foam Sticker X2

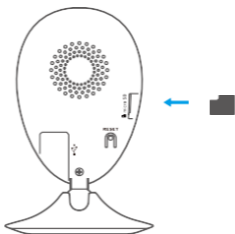


Metal Plate X1
(3.5mm Hole Diameter) Quick Start Guide X1



Installing Memory Card

Insert a microSD card into the slot until you hear a click.



Troubleshooting

"The device is offline." or "The device is not registered." prompts appear when adding the camera using the App.

Make sure the network, which the camera is connected to is working properly and the router's DHCP is enabled.

Hold down the RESET button for 10s to reset the settings if you change the network parameters.

The mobile phone cannot receive alarm prompts when the camera is online.

Make sure the EMC Security app is running on your mobile phone.

For Android OS mobile phone, make sure the app is running in the background; and for iOS mobile phones, enable the message push function in "Settings > Notification".

Does the camera support power via USB devices or a portable battery.

It's advised to use the Alula standard power adapter to provide a stable voltage supply.

Configuración

Paso 1 Encendido

Conecte el cable de alimentación a la cámara y al adaptador de corriente y después a una toma. Consulte la siguiente figura. Cuando la cámara esté preparada para la configuración, el indicador LED se iluminará en rojo y azul.

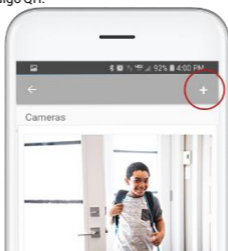


Cable de alimentación

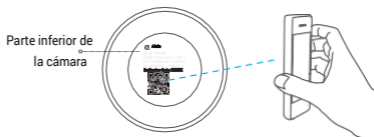
Paso 2 Configuración de la cámara

1. Agregue una cámara EMC Security

- Inicie sesión en la app EMC Security.
- Desde la pantalla de inicio de la app EMC Security, toque el símbolo "+" situado en la esquina superior derecha para entrar en la interfaz de escaneo del código QR.



- Escanee el código QR que figura en la parte inferior de la cámara.
- Introduzca el código de verificación que figura en la parte inferior de la cámara para finalizar la configuración.
- Introduzca la zona horaria Correcta e información DST y toque "Finish" (Finalizar)



Instalación

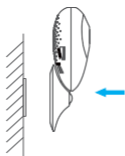
Paso 1 Instalación de la placa de metal (Opcional)

Seleccione una superficie lisa y limpie y coloque la placa de metal en la posición deseada con los adhesivos de espuma o tornillos (no incluidos).

Si la superficie está hecha de metal, puede omitir este paso.

Paso 2 Instalación de la cámara

Monte la cámara en la placa de metal o superficie metálica con el imán (consulte la siguiente figura).

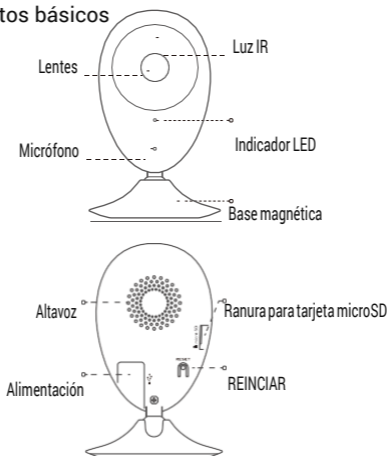


Paso 3 Fin de la instalación

Ajuste el ángulo de la cámara según sea necesario.

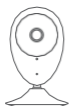
Anexo

Conceptos básicos



Nombre	Descripción
Luz IR	Luz automática para ambientes oscuros. La videocámara tiene dos modos: color (para grabación durante el día) y blanco y negro con luz IR (para ambiente nocturno).
Indicador LED	• Parpadeo rojo y azul: La cámara está preparada para la conexión Wi-Fi. • Azul fijo: Un usuario ha conectado la cámara. • Parpadeo azul lento: La cámara funciona correctamente. • Rojo fijo: La cámara se está iniciando. • Parpadeo rojo lento: Hay un error en la red Wi-Fi. • Parpadeo rojo rápido: Error de tarjeta MicroSD.
Ranura para tarjeta microSD	Para la tarjeta microSD (no incluida con este producto). Puede adquirirla por separado. Compatibilidad recomendada: Clase 10, espacio máximo de 128 GB. Tras insertar la tarjeta SD, puede grabar con la cámara.
REINCIAR	Mantenga pulsado el botón de REINICIO durante 10 segundos con la cámara en marcha. La cámara se reiniciará y los parámetros se restablecerán a los valores predefinidos.
Alimentación	== 5V±10 %
Altavoz	Intercomunicador.

Contenido del paquete



Cámara de Internet (x1)



Cable USB (x1)



Adaptador de corriente (x1)



Adhesivo de espuma X2



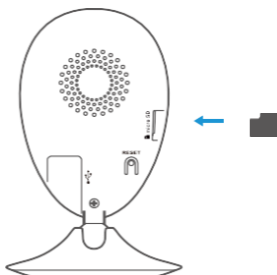
Placa metálica X1
(con orificios de 3,5 mm de diámetro)



Guía de inicio rápido x1

Instalación de la tarjeta de memoria

Inserte la tarjeta microSD en la ranura hasta encajarla.



Solución de problemas

P: Al agregar la cámara usando la app EMC Security se muestra el mensaje "The device is offline." (El dispositivo está sin conexión.) o "The device is not registered." (El device dispositivo no está registrado).

- R: 1. Compruebe si funciona correctamente la red a la que está conectada la cámara y si está activado el DHCP del router.
2. Mantenga pulsado el botón de REINICIO durante 10 segundos para restablecer los ajustes y cambiar los parámetros de la red.

P: El teléfono móvil no recibe mensajes de alarma cuando la cámara está en línea.

- R: 1. Asegúrese de que la app EMC Security esté funcionando en su teléfono.
2. En teléfonos móviles con sistema operativo Android, la app funciona en segundo plano; y en teléfonos móviles con iOS, active la función de notificación automática desde "Settings > Notification" (Ajustes > Notificación).

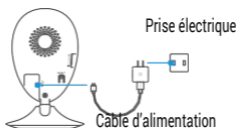
P: ¿La cámara soporta alimentación con dispositivos USB o batería portátil.

- R: Se recomienda utilizar el adaptador de corriente estándar de Alula para garantizar una alimentación eléctrica estable.

Mise en place

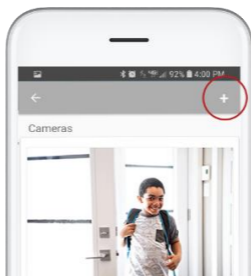
Étape 1 Mise sous tension

Branchez le câble d'alimentation à la caméra puis l'adaptateur d'alimentation à une prise électrique, comme illustré dans la figure ci-dessous. L'indicateur LED clignotera en rouge et bleu quand la caméra est prête à être configurée.

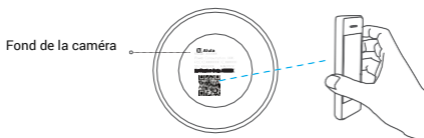


Étape 2 Configuration de la caméra

1. Ajouter une caméra EMC Security
 - Connectez-vous dans l'application EMC Security.
 - Depuis l'écran d'accueil de l'application EMC Security, appuyez sur «+» dans le coin supérieur droit pour accéder à l'interface de lecture du code QR.



- Scannez le code QR situé sur le fond de la caméra.
- Saisissez le code de vérification situé sur le fond de la caméra.
- Saisissez le bon fuseau horaire et les informations d'heure d'été, puis appuyez sur « Finish » (Terminer) pour terminer la configuration.



Installation

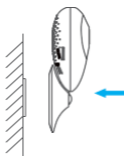
Étape 1 Installation de la plaque métallique (facultatif)

Choisissez une surface plane et propre, puis fixez la plaque métallique à la position souhaitée à l'aide des autocollants expansés ou des vis (non fournis).

La caméra dispose d'un élément magnétique interne. Ignorez cette étape si la surface est métallique.

Étape 2 Installation de la caméra

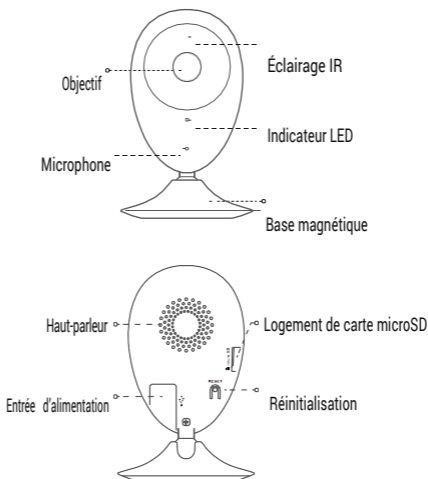
Fixez à l'aide d'un élément magnétique la caméra sur la plaque ou la surface métallique (voir la figure ci-dessous).



Étape 3 Fin de l'installation Ajustez l'angle de la caméra le cas échéant.

Annexe

Notions de base



Nom	Description
Éclairage IR	Sourcelumineuse automatique pour les lieux sombres. La caméra dispose de deux modes vidéo : couleur (pour l'enregistrement en lumière du jour) et noir et blanc avec l'éclairage IR (fonctionnement de nuit).
Indicateur LED	<ul style="list-style-type: none">• Clignotement en rouge et bleu : la caméra est prête pour la connexion Wi-Fi.• Solide bleu : la caméra a été connectée par un utilisateur.• Clignotement lent en bleu : la caméra fonctionne correctement.• Solide rouge : la caméra est en cours de démarrage.• Clignotement lent en rouge : la connexion Wi-Fi a échoué.• Clignotement rapide en rouge : erreur de carte
Logement de carte microSD	
microSD	Pour carte microSD (non fournie avec ce produit). Vous pouvez l'acheter séparément. Compatibilité recommandée : classe 10, capacité maximale de 128 Go. Après avoir inséré la carte, vous pouvez enregistrer l'événement sur la caméra.
Réinitialisation	Maintenez enfoncé le bouton de RÉINITIALISATION pendant 10 s alors que la caméra fonctionne. La caméra redémarrera et tous les paramètres seront réinitialisés aux valeurs par défaut.
Entrée d'alimentation	5 V ± 10%
Haut-parleur	Conversation bidirectionnelle.

Contenu de l'emballage



1 caméra Internet



1 câble USB



1 adaptateur
d'alimentation



2 autocollants expansés

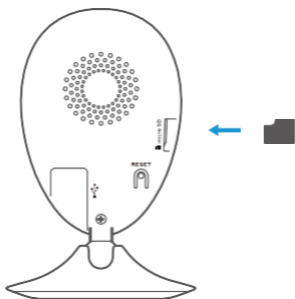


1 plaque métallique
(diamètre des trous de 3,5 mm) 1 guide de
prise en main



Installation d'une carte mémoire

Insérez une carte microSD dans le logement jusqu'à entendre un clic.



Résolution des problèmes

Q : Le message « The device is offline » (l'appareil est hors ligne) ou « The device is not registered » (L'appareil n'est pas inscrit) apparaît au moment de l'ajout de la caméra dans l'application EMC Security.

- R : 1. Vérifiez que le réseau, auquel la caméra est connectée, fonctionne correctement et que le service DHCP du routeur est activé.
2. Maintenez enfoncé le bouton de RÉINITIALISATION pendant 10 s pour réinitialiser les réglages si vous avez modifié les paramètres de réseau.

Q : Le téléphone portable ne reçoit pas les messages d'alarme lorsque la caméra est hors ligne.

- R : 1. Vérifiez que l'application EMC Security est en exécution sur votre téléphone mobile.
2. Pour un téléphone mobile sous système Android, vérifiez que l'application s'exécute en arrière-plan. Pour un téléphone mobile sous système iOS, activez la fonction de message direct (push) dans « Settings > Notification » (Réglages > Notification).

Q : La caméra peut-elle être alimentée via des dispositifs USB ou une batterie portable ?

- R : Il est conseillé d'utiliser l'adaptateur d'alimentation Alula standard pour fournir une tension électrique stable.