

wansview

2K

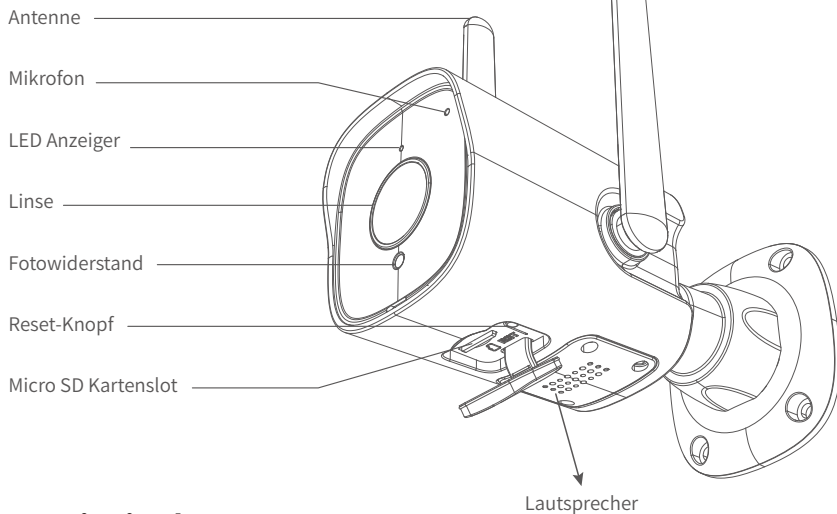


# Y1 Quick Installation Guide

Outdoor Security Camera



# Diagramm für die Kamera



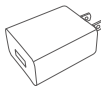
## Was ist in der Box



Kamera



Montagehalterung



Netzteil



Montagelochschablone



Schraubenspackung

# Status des LED Anzeigers

Lichtstatus	Kamerastatus
Rotes Licht ist an	Die Kamera ist eingeschaltet
Rotes und blaues Licht blinkt abwechselnd	Die Kamera wartet jetzt auf die Verbindung
Blaues Licht blinkt	Die Kamera verbindet jetzt mit dem Netzwerk
Blaues Licht ist an	WLAN-Verbindung erfolgreich
Rotes Licht blinkt schnell	1. Die Kamera auf Werkseinstellung zurücksetzen 2. Die Kamera aktualisiert die Firmware

**Hinweis:** Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Router mit dem Internet verbunden ist.

## Bedienungsanleitung

### 1. Herunterladen und Installation

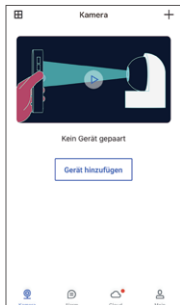
Gehen Sie zum App Store oder Google Play, um die „Wansview Cloud“ APP zu suchen und auf Ihr Smartphone herunterzuladen. Oder scannen Sie den folgenden QR-Code, um die APP zu downloaden.



### 2. Ein Konto registrieren

Öffnen Sie die „Wansview Cloud“ APP und registrieren Sie ein Konto mit Ihrer E-Mail und aktivieren Sie es.

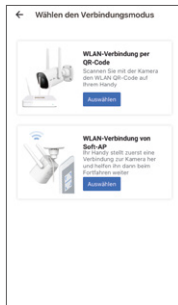
### 3.Fügen Sie die Kamera Y1 hinzu



① Klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“ oder „+“



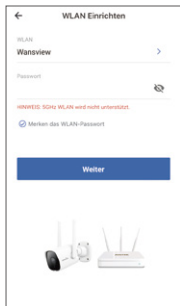
② Y1 wählen



③ "WLAN-Verbindung per QR-Code" auswählen



④ Gerät einschalten



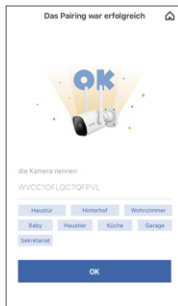
⑤ WLAN-Setup



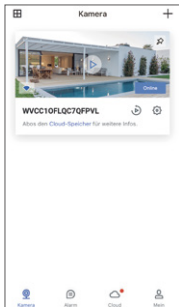
⑥ Den QR-Code scannen



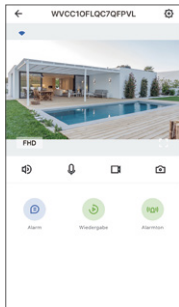
⑦ Auf Verbindung warten



⑧ Kopplung ist erfolgreich



⑨ Die Kamera ist online



⑩ Live-Video

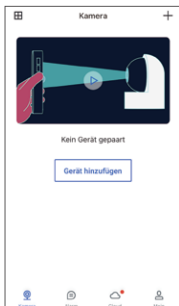
## Tipps:

1. Diese Überwachungskamera funktioniert nur mit 2,4-GHz-WLAN. 5-GHz-WLAN wird nicht unterstützt!

2. Bitte platzieren Sie die Kamera während der Einrichtung der Kamera in der Nähe des Routers. Nach erfolgreicher Verbindung können Sie die Kamera an einem anderen Ort aufstellen.

**Hinweis:** Stellen Sie die Kamera während der Einrichtung der Kamera in die Nähe des Routers (3 Fuß)

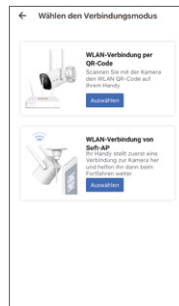
## 4. Fügen Sie Y1 durch "WLAN-Verbindung von Soft-Ap" hinzu



① Klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“ oder „+“



② Y1 wählen



③ Wählen Sie "WLAN-Verbindung von Soft-Ap"



④ Den QR-Code auf der Rückseite des Kameraaufklebers scannen




# FAQ

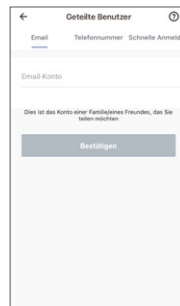
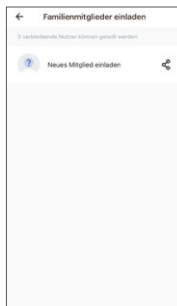
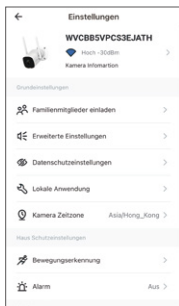
## Die Kamera kann sich nicht mit dem WLAN verbinden?

Bitte drücken Sie den Reset-Knopf an der Kamera für 5 Sekunden, bis das rote Licht schnell blinkt und ein Piepton zu hören ist. Bitte warten Sie etwa eine Minute, dann blinkt das Licht abwechselnd blau und rot und Sie können sie jetzt wieder verbinden.



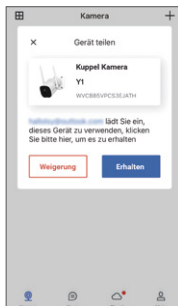
## Teilen Sie die Kamera mit einem anderen Konto.

1. Das eingeladene Mitglied muss zuerst die Wansview Cloud App herunterladen und ein neues Konto registrieren.
2. Bitte öffnen Sie die Wansview Cloud App in Ihrem Hauptkonto. Klicken Sie bitte auf „Einstellung-Familienmitglieder einladen“-  -Land auswählen“ und geben Sie das Konto des eingeladenen Mitglieds ein.

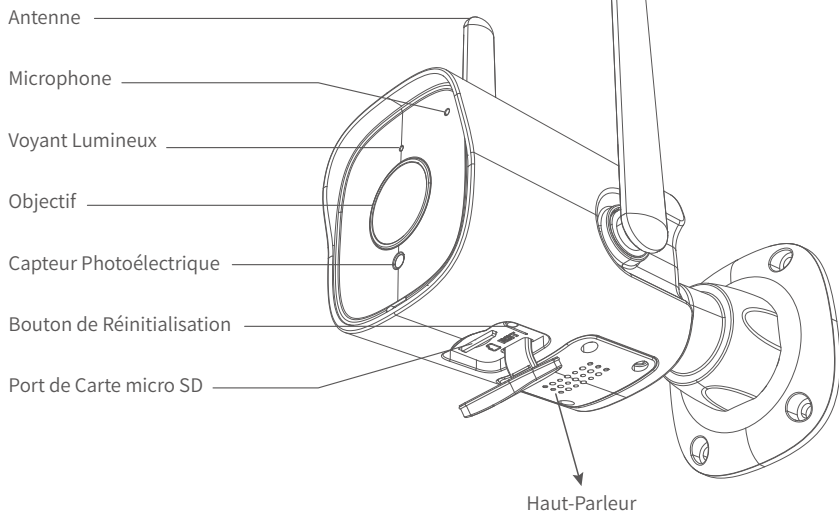




3. Das eingeladene Mitglied muss die Wansview Cloud App öffnen und dann auf „Erhalten“ klicken. Wenn das eingeladene Mitglied die Einladung nicht erhält, schließen Sie bitte die App und öffnen Sie sie erneut



# Diagramme du produit



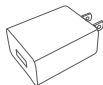
## Contenu de la boîte



Caméra



Support de  
Montage



Adaptateur  
Secteur



Modèle de trou  
de montage



Paquet de vis

# État des voyants lumineux

État des lumières	État de la caméra
Lumière rouge allumée	La caméra est sous tension
Les lumières rouge et bleue clignotent alternativement	En attente de connexion
Lumière bleue clignote	Se connecter au Wi-Fi
Lumière bleue fixe	Connexion WiFi réussie
La lumière rouge clignote rapidement	1. Réinitialiser la caméra aux paramètres d'usine 2. La caméra met à jour le micrologiciel

**Remarque importante :** veuillez vous assurer que votre routeur est connecté à Internet.

## Manuel de l'utilisateur

### 1. Télécharger et Installer

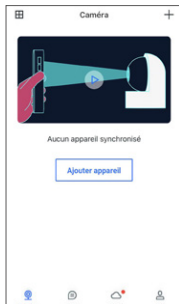
Aller sur l'App Store ou Google Play pour rechercher et télécharger l'APP "Wansview Cloud" sur votre smartphone. Ou scanner le code QR ci-dessous pour obtenir l'APP.



### 2. Enregistrer votre compte

Ouvrir l'APP "Wansview Cloud", enregistrer un compte avec votre email et l'activer. Conseil : Votre mot de passe doit comporter 8 à 16 caractères et contenir au moins les trois catégories suivantes : chiffres, lettres majuscules, lettres minuscules ou caractères spéciaux.

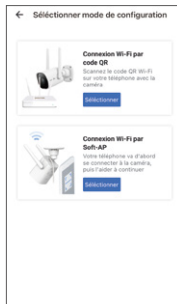
### 3. Ajouter Y1 par "Connexion par QR code"



① Cliquer sur "Ajouter un appareil" ou "+".



② Sélectionner modèle Y1



③ Choisir "Connexion par QR code"



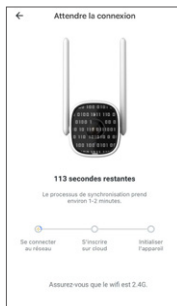
④ Mettre l'appareil sous tension



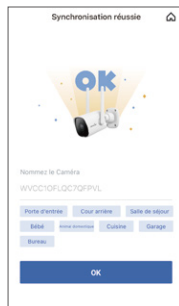
⑤ Configurer le Wi-Fi



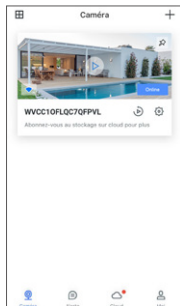
⑥ Scanner le QR Code



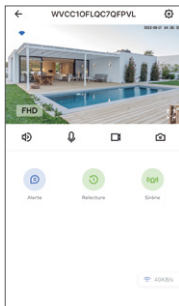
⑦ Attendre la connexion



⑧ Succès du jumelage



⑨ La caméra est en ligne



⑩ Vidéo en direct

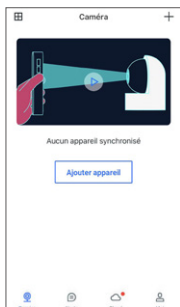
## Conseils :

1. Cette caméra surveillance extérieure fonctionne uniquement avec le Wi-Fi 2.4GHz, le Wi-Fi 5GHz n'est pas supporté !

2. Veuillez mettre la caméra près du routeur pendant la configuration de la caméra, après la connexion réussie, vous pouvez placer la **caméra dans un autre endroit.**

**Note :** Les autorisations de localisation doivent être activées pendant le processus de connexion.

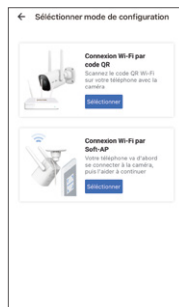
## 4. Ajouter Y1 par "Connexion par Soft-AP"



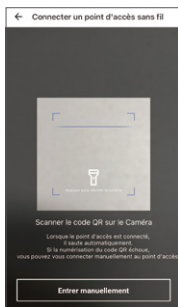
① Cliquer sur "Ajouter un appareil" ou "+".



② Sélectionner modèle Y1



③ Choisir "Connexion par soft-AP"



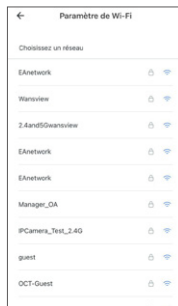
④ Scanner le code QR au dos de l'autocollant de la caméra



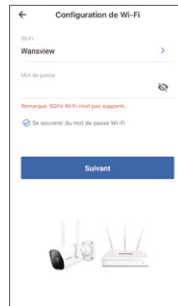
⑤ Configurer le Wi-Fi



⑥ Joindre le hotspot de la caméra (WVCXXX)



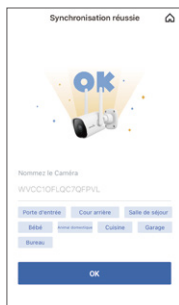
⑦ Choisir le WiFi de votre maison (2.4G exclusivement).



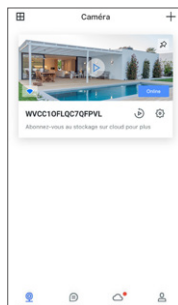
⑧ Saisir le mot de passe de votre WiFi domestique



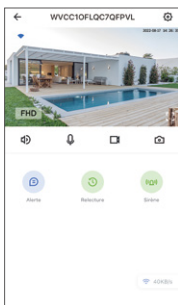
⑨ Attendre la connexion



⑩ Succès du jumelage



⑪ La caméra est en ligne



⑫ Vidéo en direct

# FAQ


## La caméra ne peut pas se connecter au Wi-Fi ?

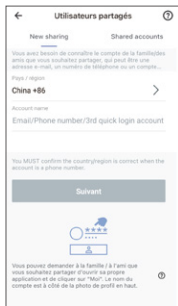
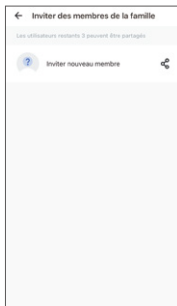
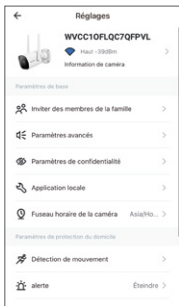
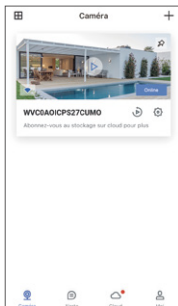
Veuillez appuyer sur le bouton de réinitialisation de la caméra pendant 5 secondes jusqu'à ce que la lumière rouge clignote rapidement et que la caméra indique "la réinitialisation est réussie", attendez environ une minute, puis la caméra clignotera alternativement la lumière bleue et rouge et vous pouvez la reconnecter maintenant.



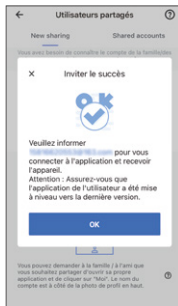
Bouton de Réinitialisation

## Partager la caméra vers un autre compte.

1. Le membre invité doit télécharger l'application Wansview Cloud et enregistrer un nouveau compte au préalable.
2. Le compte principal s'ouvre sur l'application Wansview Cloud, tape sur "Paramètres" - "Inviter des membres de la famille" -- appuie sur  -- choisit le pays, puis saisit le compte du membre invité.

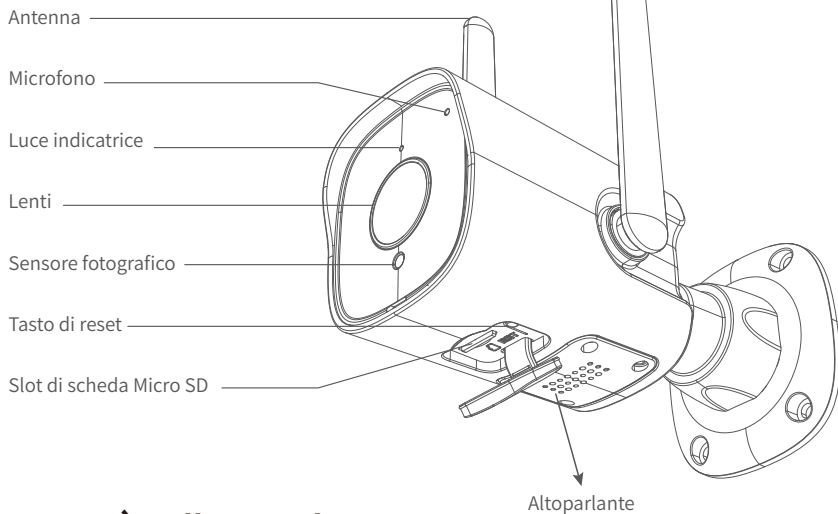


3. Le membre invité doit ouvrir l'application Wansview Cloud, puis cliquer sur "Recevoir". S'il ne reçoit pas l'invitation, veuillez fermer l'application, puis l'ouvrir à nouveau.





# Diagramma del prodotto



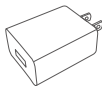
## Cosa c'è nella scatola



Telecamera



Staffa di fissaggio



Adattatore di alimentazione



Modello di foro di montaggio



Confezione di viti

# Stato di Luci Indicatrici

Stato di luce	Stato di telecamera
Luce rossa accesa	Telecamera alimentata
Luci rossa e blu lampeggiano alternativamente	In attesa di connettersi
Luce blu lampeggia	Si sta connettendo a Wi-Fi
Luce blu fissa	Connessione a WiFi riuscita
Luce rossa lampeggia veloce	1. Ripristino a impostazioni di fabbrica 2. Si sta aggiornando firmware

**NB:**Assicurati che il tuo router sia connesso a Internet.

## Guida Utente

### 1. Scarica e installa

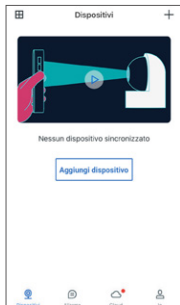
Vai su App Store o Google Play per cercare e scaricare l'APP "Wansview Cloud" sul tuo cellulare. Puoi anche scansionare il codice QR seguente per scaricare.



### 2. Registra l'account

Apri l'APP "Wansview Cloud" e registra un account con la tua email e attivalo. Suggerimenti: la password deve essere composta da 8-16 caratteri e contiene almeno le tre categorie seguenti: numeri, lettere maiuscole, lettere minuscole o caratteri speciali.

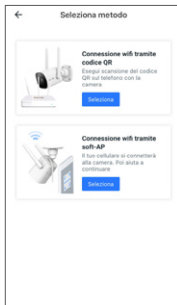
### 3. Aggiungi Y1 con “connessione wifi tramite codice QR”



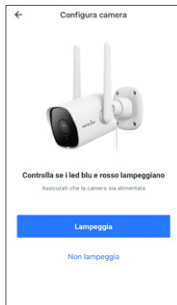
① Clicca su "Aggiungi dispositivo" o "+"



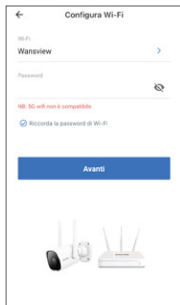
② Seleziona Modello Y1



③ Scegli “connessione wifi tramite codice QR”



④ Dispositivo accesso



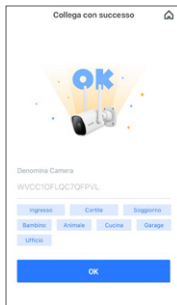
⑤ Configurazione Wi-Fi



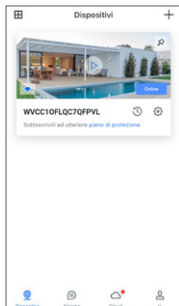
⑥ Scansiona il codice QR



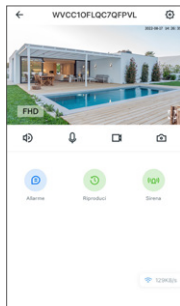
⑦ Attendi la connessione



⑧ Collegamento riuscito



⑨ La telecamera è online

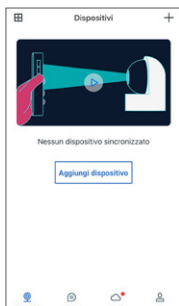


⑩ Video dal vivo

## Suggerimenti:

1. La telecamera di sicurezza esterno funziona solo con Wi-Fi a 2.4 GHz, Wi-Fi a 5 GHz non è supportato!
  2. Posiziona la telecamera vicino al router durante la configurazione. Dopo che la connessione è riuscita, puoi metterla altrove.
- NB:** Avvicina la telecamera al router (3 piedi) durante la configurazione.

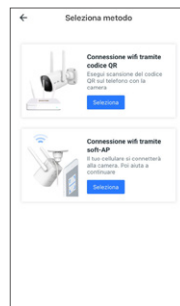
## 4. Aggiungi Y1 con “connessione wifi tramite soft-AP”



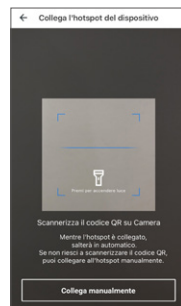
① Clicca su "Aggiungi dispositivo" o "+"



② Selezione Modello Y1



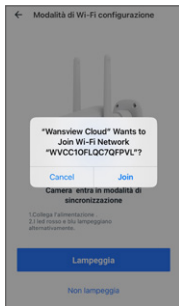
③ Scegli “connessione wifi tramite soft-AP”



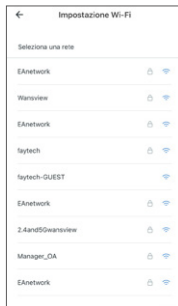
④ Scansiona il codice QR sull'etichetta della camera



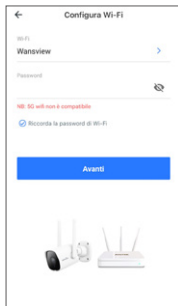
⑤ Inizia la configurazione



⑥ Aggiungi hotspot della camera (WVCXXX)



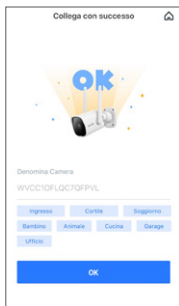
⑦ Scegli la tua rete wifi (solo 2.4G)



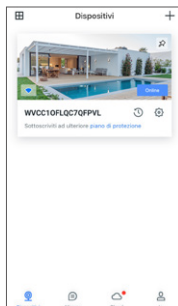
⑧ Inserisci la password della rete wifi



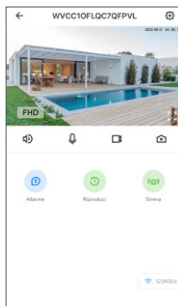
⑨ Attendi la connessione



⑩ Collegamento riuscito



⑪ La telecamera è online



⑫ Video dal vivo


# FAQ

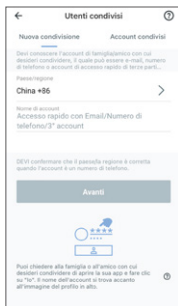
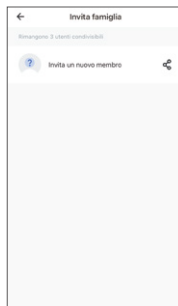
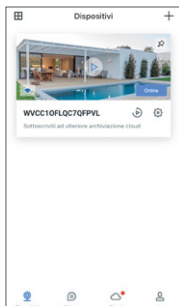
## La telecamera non si connette a Wi-Fi?

Tieni premuto il tasto di reset per 5 secondi fino a quando la luce rossa lampeggia rapidamente e la telecamera dice "Il reset è riuscito". Attendi circa un minuto finché le luci blu e rossa lampeggiano alternativamente e puoi connetterla di nuovo.



## Come condividere la telecamera con un altro account?

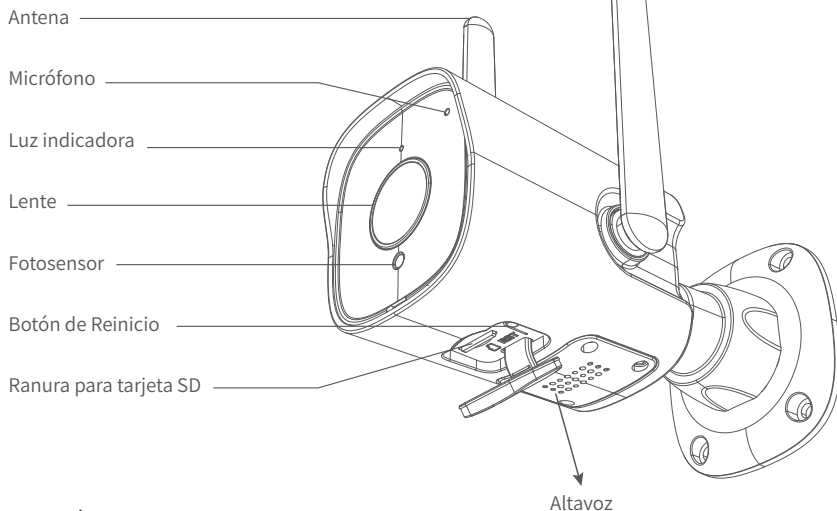
1. L'utente invitato deve scaricare l'app Wansview Cloud e registrare un nuovo account.
2. L'account principale deve aprire l'app Wansview Cloud, cliccare su "Impostazioni-invita famiglia"--premere  --scegliere Paese ed inserire l'account dell'utente invitato.



3. L'utente invitato deve aprire l'app Wansview Cloud e cliccare su "Ricevi". Se non riceve l'invito, bisogna chiudere app e aprirla di nuovo.



# Diagrama de producto



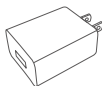
## ¿Qué hay en la caja?



Cámara



Soporte de montaje



Adaptador de corriente



Plantilla de agujeros de montaje



Paquete de tornillos



# Estado de las luces indicadoras

Estado de la luz	Estado de la cámara
Luz roja encendida	La cámara está encendida
Luz roja y azul parpadeando alternativamente	Esperando conectarse ahora
Luz azul parpadeante	Conectándose a wifi
Luz azul fija	La conexión se ha realizado correctamente
Luz roja parpadeando rápidamente	1. Restablecer la cámara a la configuración de fábrica 2. La cámara está actualizando el firmware"

**OJO:** Asegúrese de que su enrutador esté conectado a Internet.

## Guía para el usuario

### 1. Descargar e instalar

Vaya a la App Store o Google Play para buscar la aplicación "Wansview Cloud" y descargarla en su móvil. O escanee debajo del código QR para obtener la APLICACIÓN.



### 2. Registrar cuenta

Abra la aplicación "Wansview Cloud" y registre una cuenta con su correo electrónico y actívela. **OJO:** Su contraseña debe tener entre 8 y 16 caracteres y contener al menos tres de las siguientes categorías: números, letras mayúsculas, minúsculas o caracteres especiales.

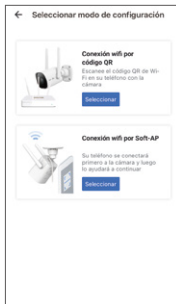
### 3. Añada Y1 por "Conexión Wi-Fi por código QR"



① Haga clic en "Añadir dispositivo" o "+"



② Seleccione Modelo Y1



③ Elija "Conexión Wi-Fi por código QR"



④ Encendido del dispositivo



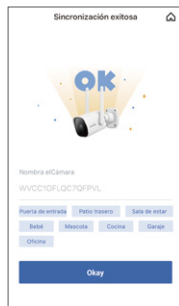
⑤ Configuración wifi



⑥ Escanee el código QR



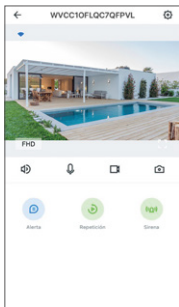
⑦ Esperando a la conexión exitosa



⑧ La conexión tiene éxito



⑨ La cámara está en línea



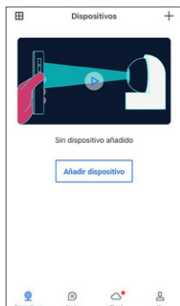
⑩ Víde en vivo

## Consejos:

1. Esta cámara de seguridad para exteriores solo funciona con Wi-Fi de 2.4GHz, ¡no es compatible con Wi-Fi de 5GHz!
2. Coloque la cámara cerca del enrutador durante la configuración de la cámara, después de que la conexión tenga éxito, puede colocarla en otro lugar.

**Nota:** Coloque la cámara cerca del enrutador (1 metro) durante la configuración de la cámara.

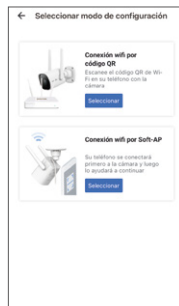
## 4. Añada Y1 por "Conexión Wi-Fi por Soft AP"



① Haga clic en "Añadir dispositivo" o "+"



② Seleccione Modelo Y1



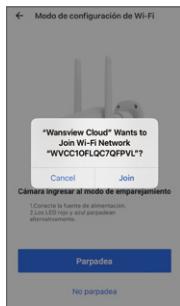
③ Elija "Conexión Wi-Fi por Soft AP"



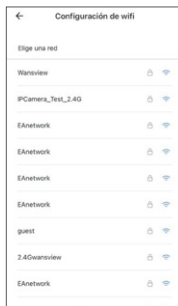
④ Escanee el código QR en la parte posterior de la etiqueta de la cámara



⑤ Empezar a configurar



⑥ Unirse al punto de acceso de la cámara (WVCXXX)



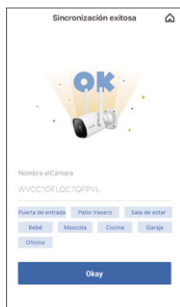
⑦ Elija su WiFi (solo soporta 2.4GHz)



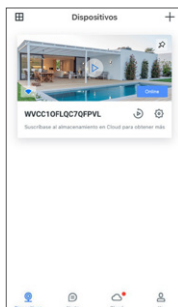
⑧ Introduzca la contraseña del wifi de casa



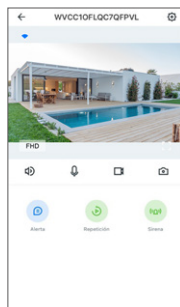
⑨ Esperando a la conexión exitosa



⑩ La conexión tiene éxito



⑪ La cámara está en línea



⑫ Vídeo en vivo

# PREGUNTAS MÁS FRECUENTES


## ¿La cámara no se puede conectar a Wi-Fi?

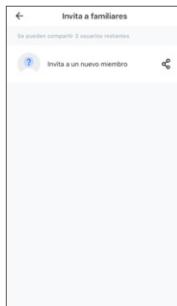
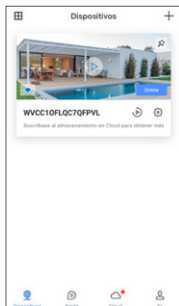
Presione el botón de reinicio en la cámara durante 5 segundos hasta que la luz roja parpadee rápidamente y la cámara diga "reinicio es exitoso". Espere aproximadamente un minuto, luego la cámara parpadeará con luz azul y roja alternativamente y puede volver a conectarla ahora.



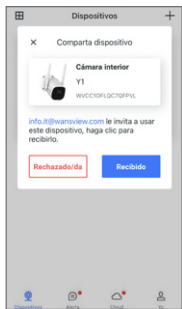
Botón de Reinicio

## Comparte la cámara con otra cuenta.

1. El miembro invitado debe descargar la aplicación "Wansview Cloud" y registrar una nueva cuenta.
2. La cuenta principal debe abrir la aplicación "Wansview Cloud", tocar "Ajustes Avanzados-invitara familiares"--presione <  --elijá País y luego escriba la cuenta del miembro invitado.



3. El miembro invitado debe abrir la aplicación, luego hacer clic en "Recibido". Si no recibe la invitación, cierre la aplicación y vuelva a abrirla.





## **Manufacturer: Shenzhen Smarteye Digital Electronics Co., Ltd**

Address: 206, Block 1, Shangrong Industrial Zone, No.2 Baolong Road 5, Baolong Community,  
Baolong District, Longgang, Shenzhen, China

### **After-service:**

**DE** info.de@wansview.com

**FR** info.fr@wansview.com

**IT** info.it@wansview.com

**ES** info.es@wansview.com



**Made in China**