

# OutCam

## Caméra de surveillance

Surveillance camera  
Camera di sorveglianza  
Cámara de vigilancia

SV10056

OutCam



Détection de mouvement

**FULL HD**

Haute définition  
1080P



**REC**

Fonction enregistrement



Résistant aux intempéries

-  Notice d'utilisation et d'installation (p3)
-  Installation and user manual (p15)
-  Manuale d'installazione e uso (p27)
-  Instrucciones de uso e instalación (p39)



## A- PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Ce manuel fait partie intégrante de votre produit. Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez-les attentivement avant utilisation et conservez-les pour une consultation ultérieure. Le bloc d'alimentation doit être installé dans un lieu sec. Vérifier que ce produit est utilisé uniquement pour l'usage auquel il est destiné.

**⚠ Cette notice peut être amenée à évoluer selon les mises à jour de l'application. Afin d'être sûr d'avoir la dernière version, nous vous conseillons de la télécharger sur notre site internet [www.scs-sentinel.com](http://www.scs-sentinel.com)**

## B- DESCRIPTIF

### Contenu du kit



Caméra avec antenne et câble d'alimentation intégrés



Adaptateur électrique



Notice

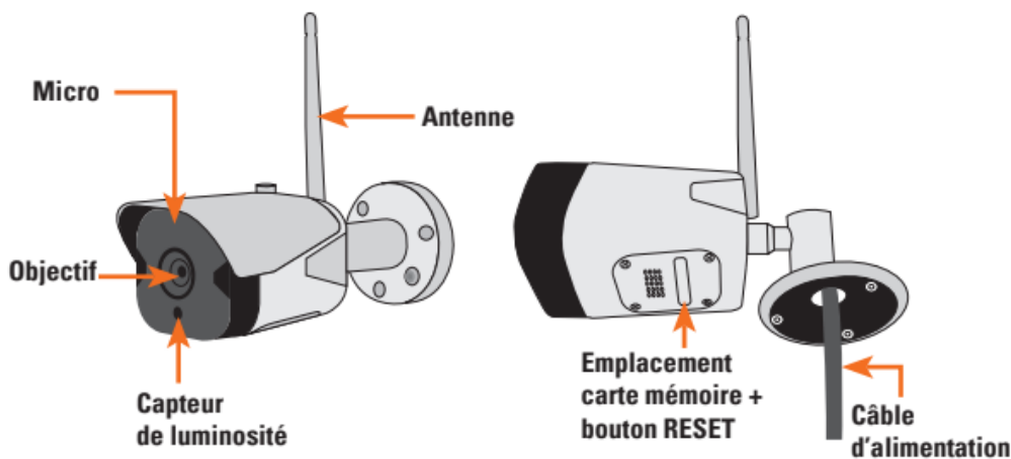


Visserie



Kit d'étanchéité

### Présentation du produit



# C- CONFIGURATION

## Installation de l'application



### iSCS Sentinel

Pour télécharger l'application, connectez-vous sur l'App Store ou le Play Store de votre smartphone. Recherchez «iSCS Sentinel», cliquez ensuite sur Installer.

1.



Lorsque le téléchargement est terminé, ouvrez l'application et cliquez sur créer mon compte.

2.



Renseignez votre adresse mail ainsi que votre mot de passe dans les cases correspondantes.

3.



**Veillez accepter la politique de confidentialité avant de cliquer sur suivant.**

Appuyez sur suivant.

4.

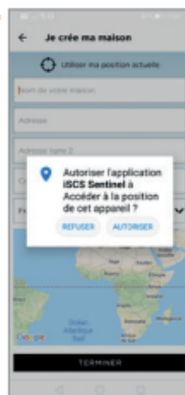


Renseignez votre code de validation reçu par mail. Puis validez le compte.

5.

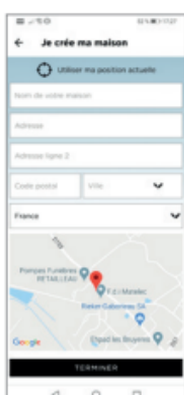


6.



Appuyez sur **AUTORISER**.

7.



Renseignez toutes les informations demandées pour créer votre maison. Puis cliquez sur terminer.

## Ajout de la caméra



WIFI



QR Code à scanner

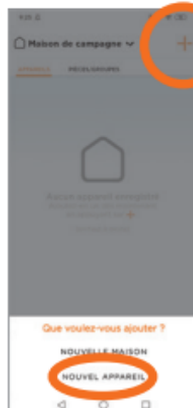
Branchez l'alimentation de la caméra et placez la à proximité de votre routeur Wi-Fi. Votre téléphone doit être connecté au même réseau Wi-Fi que votre caméra. Attendez l'annonce vocale.



Certains matériaux peuvent réduire la portée du signal Wi-Fi.



1.



Appuyez sur + puis sur «NOUVEL APPAREIL» pour ajouter votre caméra.

2.



Renseignez votre clé Wi-Fi et flashez le QR Code de votre caméra ou entrez le code manuellement.



Le réseau doit être en 2.4 GHz pour fonctionner.

2.4 GHz

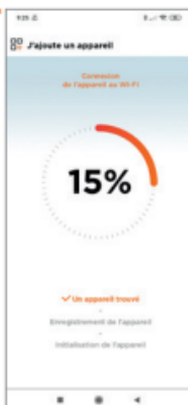


3.



Lorsque la caméra annonce «en attente de configuration», appuyez sur suivant. Si la caméra n'annonce rien, appuyez sur le bouton reset pendant 5s.

4.



5.



Renseignez un nom pour la caméra et la pièce dans laquelle elle se trouve.

6.



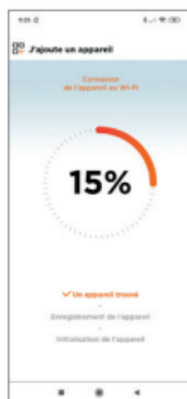
Ajoutez une photo de profil à partir de l'appareil photo, de la galerie ou sélectionnez une image par défaut (visuel du produit ou dernière capture de mouvement.)



**En cas d'échec lors de la connexion de l'appareil au Wi-Fi, une page d'erreur apparaît.**

## Résolution en cas d'échec

7.



8.



En cliquant sur «répéter l'opération» : vous revenez à la 2<sup>ème</sup> étape.



**Si «répéter l'opération» ne fonctionne pas, appuyez sur «autre méthode»**

9.



Vérifiez ces 5 points.

Cliquez sur «utiliser QR Code»

10.



Vérifiez les informations et cliquez sur suivant.

11.



Respectez ces 3 étapes en appuyant sur «afficher le QR Code».

12.



Avez-vous entendu le signal sonore ?  
Non : recommencer.  
Oui : Etape validée

13.

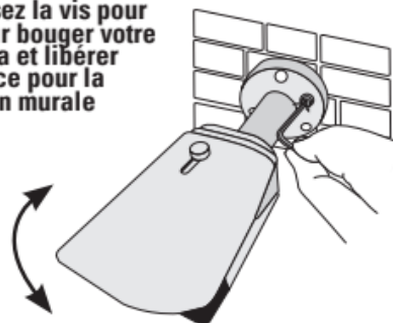


Le chargement s'effectue et les 3 étapes sont validées.  
Vous revenez ainsi à l'étape 5 et 6 pour changer la photo de profil.

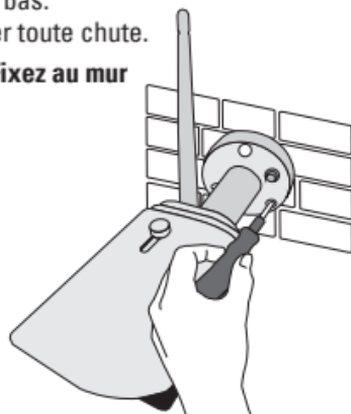
## D- INSTALLATION

1. Testez le bon fonctionnement de la caméra à l'emplacement désiré. La portée doit être suffisante.
2. Fixer la caméra à l'aide de vis et chevilles appropriées à la nature du support (les vis et chevilles fournies conviennent pour des murs en matériau plein). L'encoche pour le passage des câbles doit être placée en bas.
3. Attention à fixer solidement la caméra pour éviter toute chute.

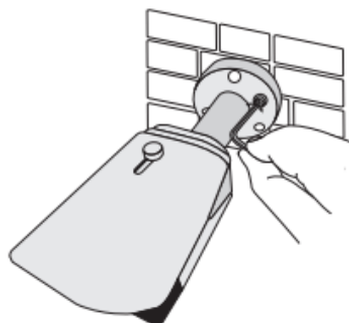
Dévissez la vis pour pouvoir bouger votre caméra et libérer l'espace pour la fixation murale



Fixez au mur



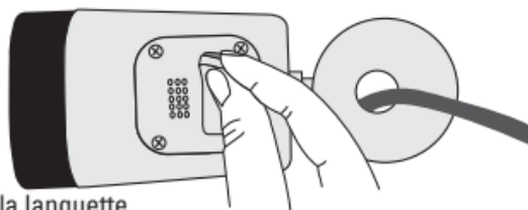
Resserrez la vis après avoir orienté la caméra selon l'angle désiré



L'adaptateur doit être branché à l'intérieur

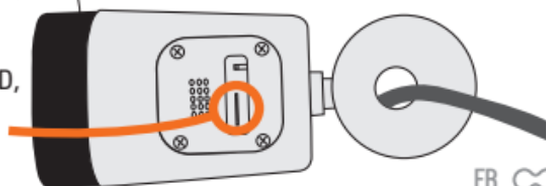


Vous pouvez si vous le souhaitez, insérer dans la caméra une carte mémoire au format micro SD (de 4Go à 128Go) pour stocker des séquences vidéo dans la caméra. **La carte micro SD est nécessaire pour accéder à l'historique des vidéos depuis l'application.**



Retirez la languette d'étanchéité.

Insérez ici la carte micro SD, remettre la languette d'étanchéité en place et redémarrez la caméra.

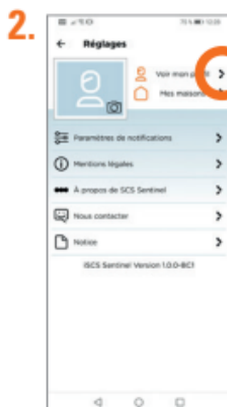


# E- PARAMÉTRAGE

## Réglages de l'application



Appuyez sur  pour accéder aux réglages de l'application.

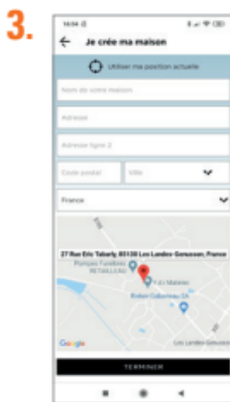


**Voir mon profil :** Modifiez si vous le souhaitez vos informations personnelles.

## Pour ajouter une maison



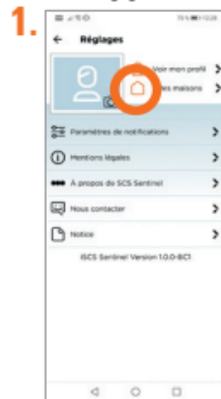
Créer une nouvelle maison.



Renseignez les champs et appuyez sur «**TERMINER**».

Cliquez sur 

## Pour supprimer une maison



Appuyez sur  pour supprimer une maison.



Appuyez sur 

## Pour modifier une maison

- 

Appuyez sur 
- 

Modifier l'adresse.
- 

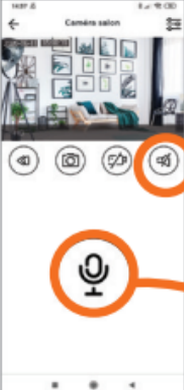
## Paramètres de notifications

- 

Appuyez sur  pour accéder aux paramètres de notifications.
- 

Appuyez sur «Activer les notifications» pour activer la totalité des notifications. Sinon appuyez sur les notifications souhaitées.

## Utilisation de l'application

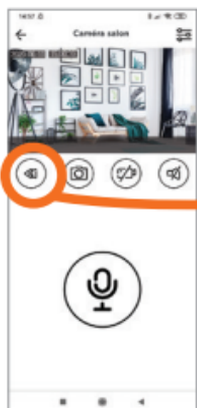
- 

Appuyez pour parler.



Activez le plein écran (basculer le téléphone).  
Capturez la vidéo dans votre téléphone.  
Capturez la photo dans votre téléphone.

2.



Visionnez ce qu'il s'est passé.



Choisissez la date et l'heure de l'événement à visionner.

Enregistrez une vidéo

Enregistrez une photo



Cliquez sur «changer de date» et sur l'horaire souhaitée pour visionner ce qu'il s'est passé.

3.



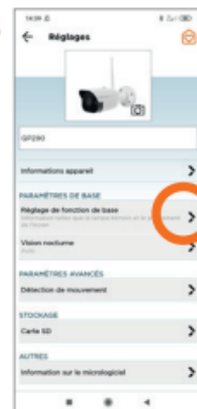
Appuyez sur  pour modifier les paramètres de la caméra.



Par défaut, la caméra apparaît dès l'ouverture de l'application dans la liste des favoris.

Appuyez sur  pour ajouter/supprimer la caméra des favoris.

4.



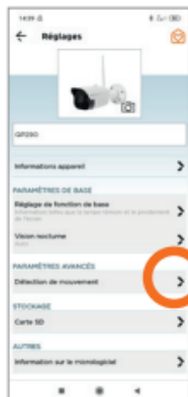
Appuyez sur réglage de fonction de base.



Sélectionnez «Inversion d'image» pour activer la rotation de l'image lorsque vous devez positionner votre caméra à l'envers

Sélectionnez « surimpression » pour afficher la date et l'heure sur la vidéo.

5.



Appuyez sur «Sensibilité» pour gérer le détecteur de mouvement. Plus la sensibilité est haute, plus la caméra détecte un mouvement.

Appuyez sur «détection de mouvement» pour programmer la détection de mouvement.



Sélectionnez «Alarme» si vous souhaitez être alerté d'un mouvement.



Appuyez sur «Programmation»



Appuyez sur +



Sélectionnez les jours souhaités et la plage horaire des détections de mouvement puis «VALIDER»



Votre programmation a bien été ajoutée.

## Réglages carte SD (seulement si vous en avez une dans votre caméra)

1.



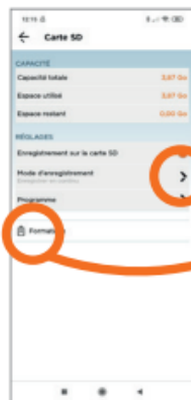
Appuyez sur «carte micro SD» pour accéder aux réglages.

2.



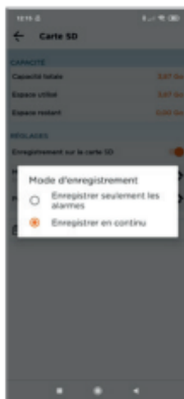
Appuyez sur «Enregistrement sur la carte micro SD» pour que les photos et vidéos soient automatiquement enregistrées sur la carte micro SD de votre caméra.

3.



Appuyez sur «Mode d'enregistrement».

Appuyez sur «formatage» pour remettre à zéro votre carte micro SD.



Choisissez ensuite d'enregistrer seulement les alarmes ou en continu.

4.



Appuyez sur «Programmer» pour programmer les périodes d'enregistrement sur la carte SD.



Appuyez sur +



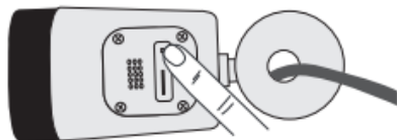
Sélectionnez les jours souhaités et la plage horaire des enregistrements vidéos/photos puis «VALIDER».



Votre programmation a bien été ajoutée.

## Reset

Pour réinitialiser la caméra, maintenir le bouton appuyé durant 5 secondes. Cette opération supprimera l'appairage de la caméra à votre compte iSCS Sentinel.



Pour totalement supprimer l'appareil il faudra le supprimer dans l'application.



## F- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Caméra

Résolution	1080p
Compatibilité	iOS, Android
Détection de mouvement / Vision nocturne	Oui
Carte mémoire	Micro SD de 4 à 128 Go (non fournie)
Enregistrement vidéo	Oui (sur carte micro SD)
Angle de vue	85°
Fréquence de fonctionnement	2412-2472 MHz
Puissance max. transmise	< 100 mW
Résistant aux intempéries	IP 65

### Adaptateur

Alimentation	Référence du modèle : SA-121000EU Tension d'entrée : 110-240V AC Fréquence du CA d'entrée : 50/60Hz Tension de sortie : 12V DC Courant de sortie : 1A Puissance de sortie : 12W Rendement moyen en mode actif : 83,33% Consommation électrique hors charge : 0,07W
--------------	---

## G- ASSISTANCE TECHNIQUE

### Aide au dépannage

#### Problème rencontré

Si l'ajout de la caméra échoue

#### Solutions

- Vérifier que l'alimentation est bien branchée.
- Vérifier que vous êtes bien connecté en Wi-Fi- lorsque vous tapez le mot de passe Wi-Fi, ne pas taper les espaces.
- Vérifier que vous avez bien saisi le mot de passe Wi-Fi.
- Vérifier que votre box est bien connectée à Internet.
- Assurez-vous d'avoir un débit suffisant.
- Vérifier que votre smartphone est sur le même réseau que celui renseigné dans l'application.
- Vérifier que le réseau Wi-Fi sur lequel vous essayez de vous connecter est bien en 2.4GHz et non en 5GHz.
- Faire l'appairage à moins de 3m de la box Wi-Fi.
- Vérifier que l'antenne est bien vissée avant l'installation. Ne pas forcer.
- Contacter votre fournisseur d'accès internet pour vérifier les paramètres de votre box (UPNP activé, filtrage des adresses MAC désactivé, SSID non masqué, DHCP activé, VPN ou Proxy désactivé).

## Assistance téléphonique

En cas de besoin, vous pouvez prendre contact avec notre assistance technique au numéro ci-dessous. Notre équipe de techniciens, basée en France, assure un conseil avisé et personnalisé.



Hotline

0 892 350 490

Service 0,15 € / min  
+ prix appel

Horaire hotline, voir sur le site internet : [scs-sentinel.com](http://scs-sentinel.com)

### Avant de nous contacter :

- Préparez votre ticket de caisse ou votre facture d'achat ORIGINALE
- Indiquez-nous la référence de votre caméra

## H- GARANTIE



Garantie 2 ans

Conservez soigneusement le code-barre ainsi que votre justificatif d'achat, il vous sera demandé pour faire jouer la garantie.

**Il est impératif de garder une preuve d'achat durant toute la période de garantie.**

### Ne sont pas couverts par la garantie :

- Dommages matériels ou électriques résultant d'une mauvaise installation.
- Dommages résultant d'une utilisation impropre (utilisation différente de son origine) ou de modifications.
- Dommages résultant de l'utilisation et /ou installation de pièces ne provenant pas de celles prévues et incluses par SCS Sentinel.
- Dommages dus à un manque d'entretien ou un choc.
- Dommages dus aux intempéries telles que : grêle, foudre, vent violent, etc.
- Retours articles sans copie de facture ou justificatif d'achat.

## I- AVERTISSEMENTS



Ne jetez pas les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Utilisez les moyens de collectes sélectives mis à votre disposition par votre commune ou votre distributeur.



## A - SAFETY INSTRUCTIONS

This manual is an important part of your product. These instructions are designed to ensure your safety. Please read them carefully before use and keep them in a safe place for future consultation. The power supply unit must be set up in a dry location. This product must only be used for its intended purpose.

 This manual may be amended as the application is updated. To ensure you have the latest version, we recommend you download it from our website [www.scs-sentinel.com](http://www.scs-sentinel.com).

## B - DESCRIPTION

### Kit contents



Camera with integrated antenna and power supply cable



Electrical adaptor



Manual

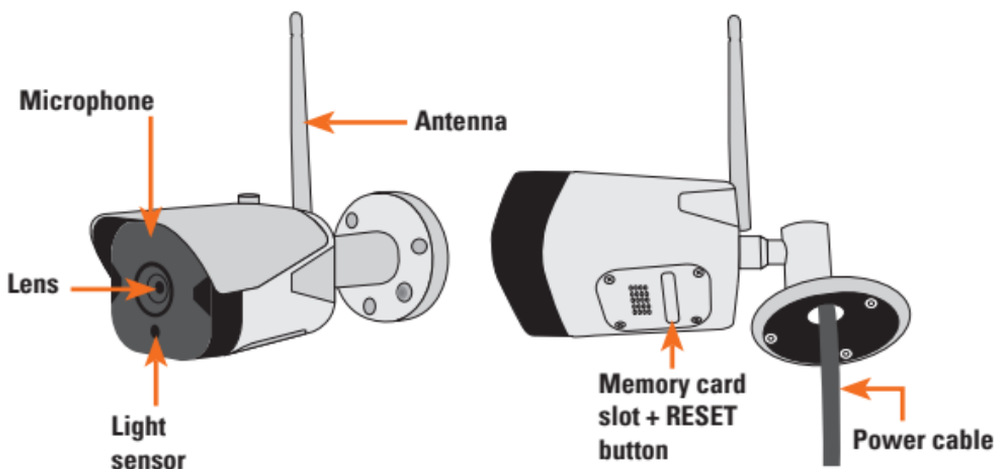


Screw and bolt kit



Waterproofing kit

### Product presentation



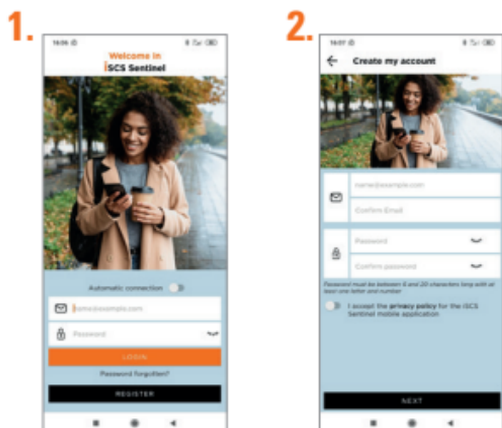
# C- CONFIGURATION

## Installing the app



### iSCS Sentinel

To download the app, go on to the App Store or Play Store on your smartphone. Search for "iSCS Sentinel", then click on install.



Once the download is complete, open the app and click on register.



Enter your email address and password in the relevant boxes.

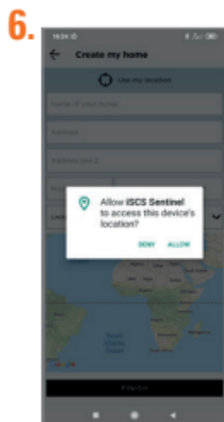
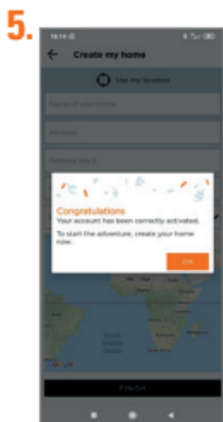


Please agree to the privacy policy before clicking next.

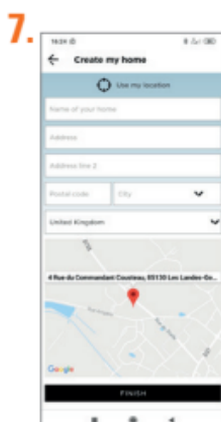
Click next.



Enter the validation code you received by email. Then confirm the account.



Click on ALLOW.



Enter all the information requested to create your home. Then click on finish.

## Adding the camera



Plug in the camera's power cable and place it close to your wi-fi router. Your phone must be connected to the same wi-fi network as your camera. Wait for the voice command.



Some materials may reduce the Wi-Fi range.



QR CODE to be scanned



Click on "NEW DEVICE" to add your camera.



Enter your wi-fi key and scan the QR code on your camera or enter the code manually.

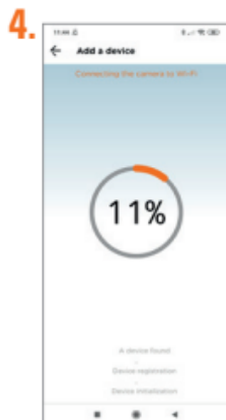


The network needs to be 2.4 GHz to work.

2.4 GHz

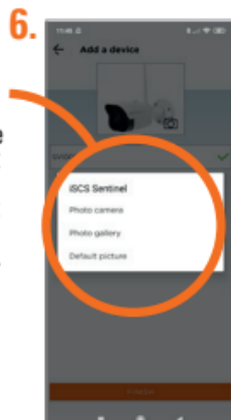


When the camera announces "awaiting setup", press next. If the camera makes no announcement, hold the Reset button down for 5 secs.



Enter a name for the camera and the room in which it is located.

Add a profile picture from your camera, the gallery or select a picture by default (product visual or last motion capture).





If the device fails to connect to wi-fi, an error page is displayed.

## Troubleshooting



Clicking on "repeat operation" takes you back to the second step.

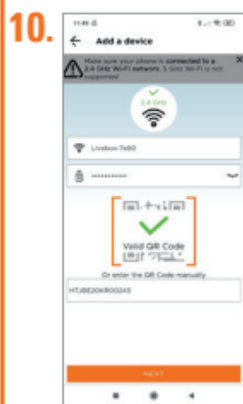


If "repeat operation" does not work, click on "other method"



Click on «use QR Code»

Check these five points.



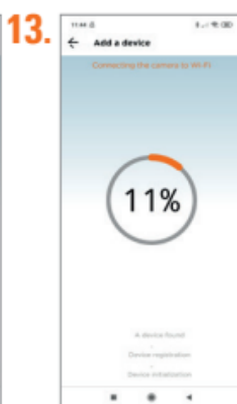
Check the information and click Next.



Follow these three steps, pressing "show QR code".



Did you hear the beep? No: start again. Yes: Step complete

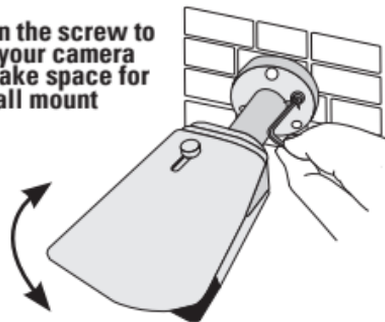


Loading begins and the three steps are completed. This will take you to step 5 and 6 for changing the profile photo.

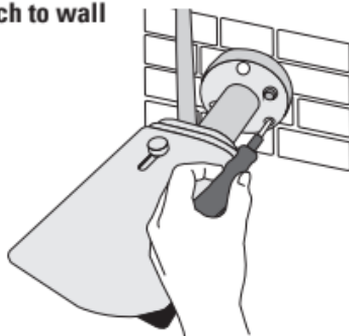
## D- INSTALLATION

1. Test the correct functioning of the camera at the desired location. The range must be sufficient.
2. Attach the camera using screws and wall plugs adapted to the support (screws and wall plugs provided are for solid walls). The cable slot should be at the bottom.
3. Make sure the camera is securely attached to prevent it from falling.

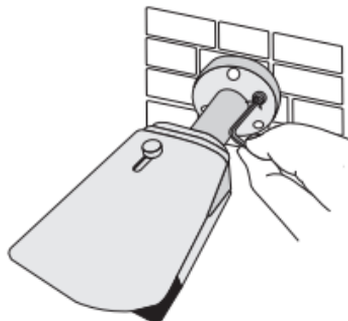
Loosen the screw to move your camera and make space for the wall mount



Attach to wall



Tighten the screw after moving the camera to the desired angle



The adaptor must be plugged in inside

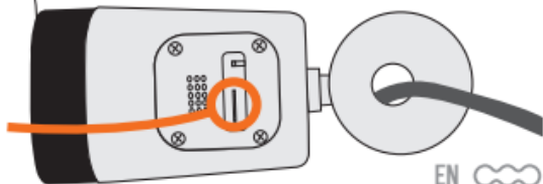


If you wish, you can insert a micro SD memory card (4 Gb - 128 Gb) in the camera in order to store video sequences in the camera. **A micro SD card is required to access the video history from the app.**



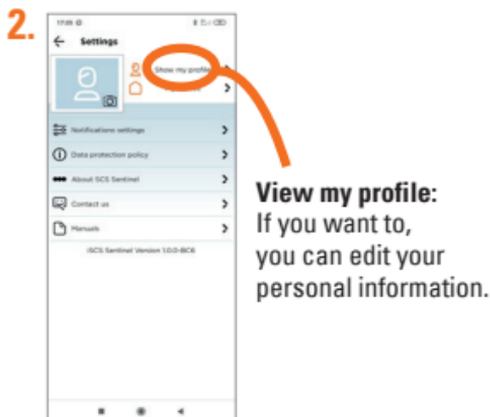
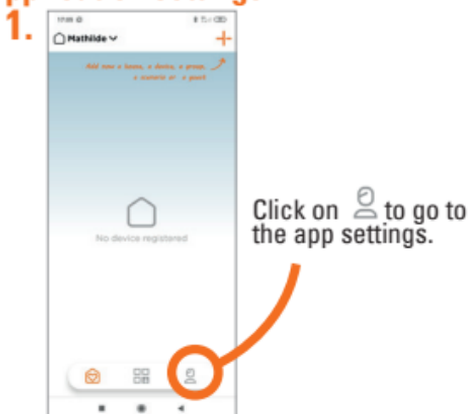
Remove the waterproof flap.

Insert the micro SD card here, reinstall the sealing tab and start the camera.

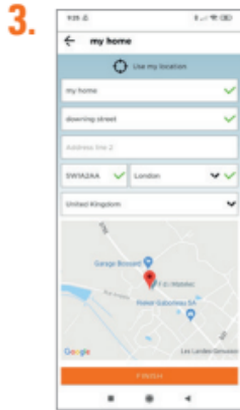
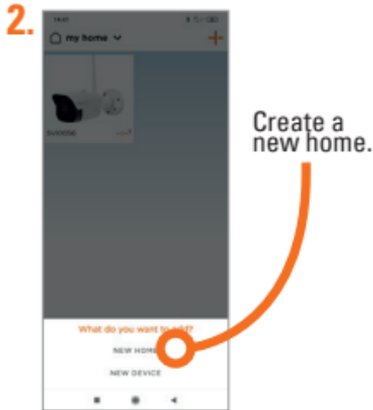


# E- SETTING

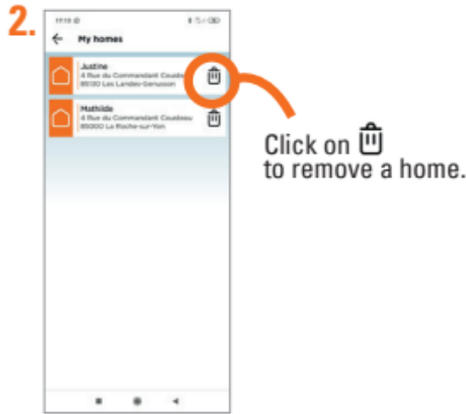
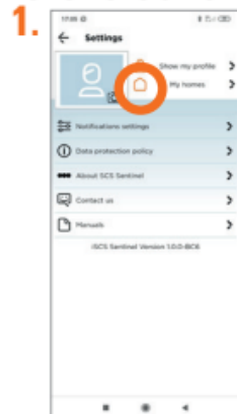
## Application settings



## To add a home



## To remove a home

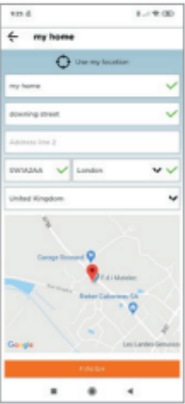


Click on 

## To edit a home

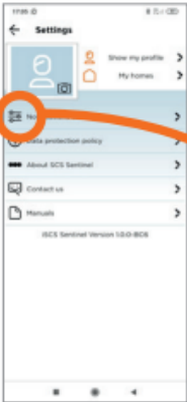
- 

1. Click on 
- 

2. Edit the address.
- 

3.

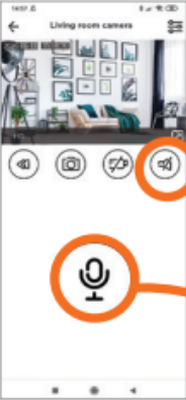
## Notification settings

- 

1. Click on  to go to the notification settings.
- 

2. Click on « enable notification » to activate all notifications. Otherwise click on the desired notifications.

## Using the app

- 

1. Click to speak.
- 

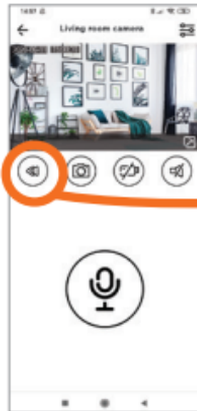
Activate listening.

Activate full screen (tilt the phone).

Record the video on your phone.

Take a photo on your phone.

2.



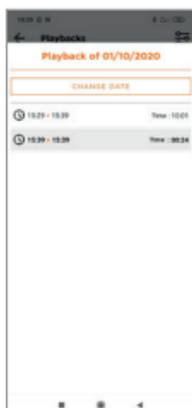
View what has happened.



Save a video

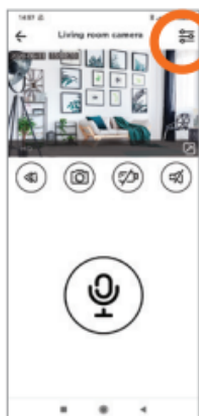
Save a photo

Choose the date and the hour of the event to watch.

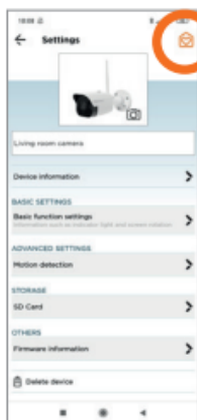


Click on «change the date» and on the required schedule to view what happened.

3.



Click on  to change the camera settings.



By default, the camera will appear when the app is opened in the favourites list.

Click on  to add/remove the camera from favourites.

4.



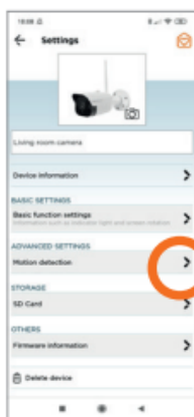
Click on basic settings.



Select «image rotation» to activate image rotation if you need to position your camera upside down.

Select «Overprint» to display date and hour on video.

5.



Press «Sensitivity» to manage the motion sensor. Higher is the «sensitivity», the more the camera will detect a motion.

Click on «motion detection» to program motion detection.



Select «Alarm» if you want to be notified of any movement.



Click on «Program»



Click on +



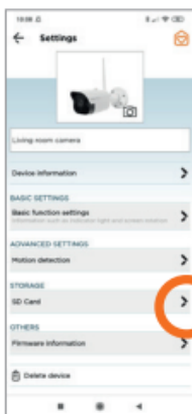
Select the desired days and time periods for motion detection, then «CONFIRM»



Your program has been added.

## SD card settings (if there is an SD card installed in your camera)

1.



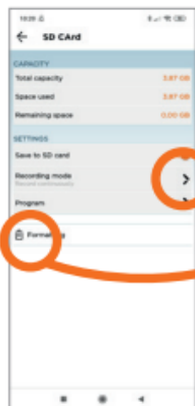
Click on «SD micro card» to access the settings.

2.



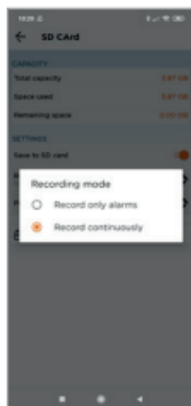
Click on «Record on SD micro card» to automatically save photos and videos on your camera's SD micro card.

3.



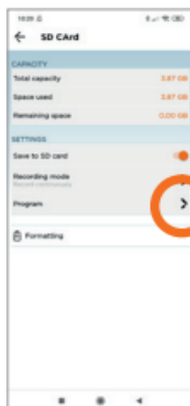
Click on "recording mode"

Press «Formatting» to reset your micro SD card.



Then choose whether to record only alarms or continuously.

4.



Click on "Program" to programme the periods for recording on the SD card.



Click on +



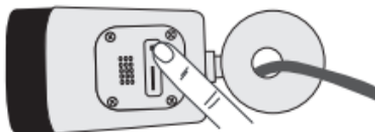
Select the desired days and time periods for saving videos/photos, then "CONFIRM"



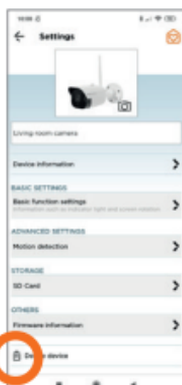
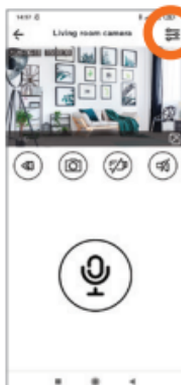
Your program has been added.

## Reset

To reset the camera, press & hold the button during 5 seconds. This operation unpair the camera from your iSCS Sentinel account.



To completely remove the device, you will need to delete it in the app.



## F- TECHNICAL SPECIFICATIONS

### Camera

Resolution	1080p
Compatibility	iOS, Android
Motion detection/Night vision	Yes
Memory card	SD micro from 4 to 128 Go (not supplied)
Video recording	Yes (on SD micro card)
Angle of view	85°
Operating frequency	2412-2472 MHz
Max. transmit power	< 100 mW
Weather-resistant	IP65

### Adaptor

Power

Model identifier : SA-121000EU  
Input voltage : 110-240V AC  
Input AC frequency : 50/60Hz  
Output voltage : 12V DC  
Output current : 1A  
Output power : 12W  
Average active efficiency : 83,33%  
No-load power consumption : 0,07W

## G- TECHNICAL ASSISTANCE

### Troubleshooting assistance

Problem encountered	Solutions
If adding the camera fails	<ul style="list-style-type: none"><li>- Check the power supply is properly connected.</li><li>- Check that you are connected to wi-fi when entering the wi-fi password and do not include spaces.</li><li>- Check that you have entered the wi-fi password correctly.</li><li>- Check that your router is connected to the internet.</li><li>- Make sure you have sufficient bandwidth.</li><li>- Check that your smartphone is connected to the same network entered in the app.</li><li>- Check that the wi-fi network you are attempting to connect to is on 2.4 GHz and not 5 GHz.</li><li>- Pairing must be completed within 3 m of the wi-fi router.</li><li>- Check that the antenna is properly screwed in before installation. Do not force it.</li><li>- Contact your internet service provider to check your router's settings (UPNP activated, MAC address filtering deactivated, SSID not hidden, DHCP activated, VPN or Proxy deactivated)</li></ul>

## H - WARRANTY

---



### Warranty 2 years

Keep the barcode in a safe place, along with proof of purchase these will be requested if you need to use the warranty.

**It is essential to keep proof of purchase throughout the warranty period.**

#### Not covered by the warranty:

- Material and electrical damage resulting from incorrect installation.
- Damage resulting from improper use (other than for its intended purpose) or modifications.
- Damage resulting from the use and/or installation of parts not included or recommended by SCS Sentinel.
- Damage DUE to a lack of maintenance or impact.
- Damage RESULTING from poor weather, such as hail, lightning or strong winds.
- Returns without a copy of the invoice or proof of purchase.

## I- WARNINGS

---



Unused equipment must not be disposed of with normal household waste. The hazardous substances it may contain could be harmful to health and the environment. Use the special collection services provided by your local authorities or distributor.



## A- AVVERTENZE DI SICUREZZA

Il presente manuale costituisce parte integrante del prodotto. Queste istruzioni vengono fornite per vostra sicurezza. Siete pregati di leggerle con attenzione prima dell'uso e di conservarle per ulteriori esigenze di consultazione. L'alimentatore deve essere collocato in un luogo asciutto. Verificare che questo prodotto venga utilizzato esclusivamente per l'uso a cui è destinato.

**⚠ Il presente manuale può essere soggetto a modifiche man mano che l'applicazione viene aggiornata. Per essere sicuri di avere l'ultima versione, consigliamo di scaricarla dal nostro sito web [www.scs-sentinel.com](http://www.scs-sentinel.com)**

## B- DESCRIZIONE

### Contenuto del kit



Telecamera con antenna



Adattatore elettrico



Istruzioni

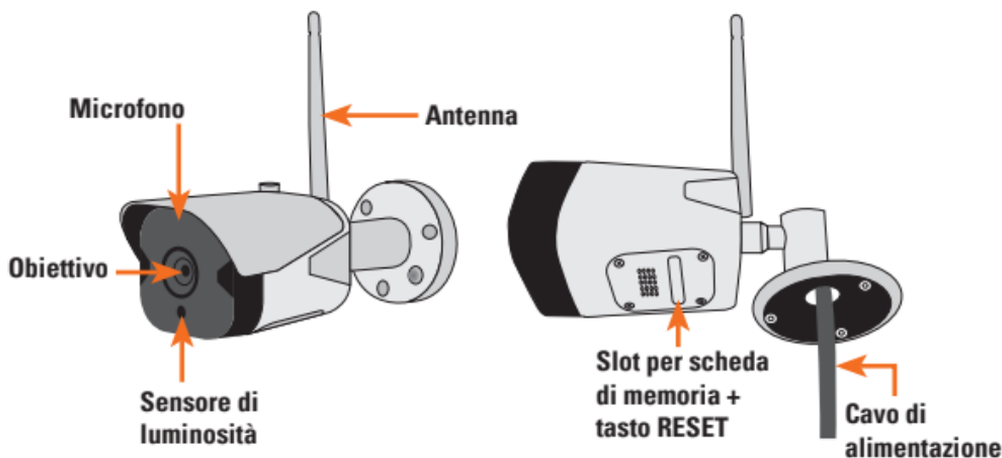


Viteria



Kit di tenuta

### Presentazione del prodotto



# C- CONFIGURAZIONE

## Installazione dell'applicazione



### iSCS Sentinel

Per scaricare l'applicazione, effettuare il login da App Store o Play Store del proprio smartphone. Cercare «iSCS Sentinel», poi cliccare su Installare.



Quando il download è completo, aprire l'applicazione e cliccare su « creare ».



Inserire l'indirizzo e-mail e la password nelle caselle corrispondenti.

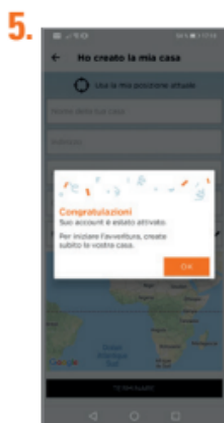


Si prega di accettare l'informativa sulla privacy prima di cliccare su seguente.

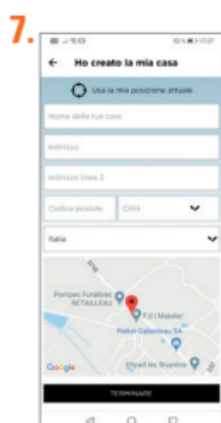
Premere il tasto seguente.



Compilare il codice di convalida ricevuto via e-mail. Poi confermare l'account.



Premere AUTORIZZARE.



Inserire tutte le informazioni necessarie per creare la propria casa. Poi cliccare su Terminare.

## Aggiunta della applicazione



WIFI



**CODICE QR da scansionare**

Collegare l'alimentatore della telecamera e posizionarla vicino al modem Wi-Fi. Il telefono deve essere collegato alla stessa rete Wi-Fi della telecamera. Aspettare l'annuncio vocale.



**Alcuni materiali possono ridurre la portata del Wi-Fi.**



Premere **+** poi «**NUOVO DISPOSITIVO**» per aggiungere la telecamera.



Inserire la chiave Wi-Fi e flashare il QR Code della telecamera o inserire il codice manualmente.

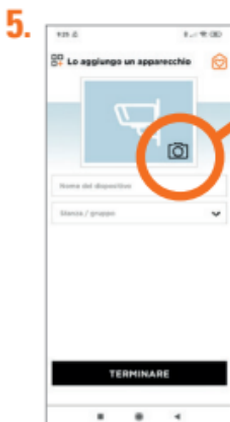


La rete deve essere in **2,4 GHz per funzionare**

**2.4 GHz**

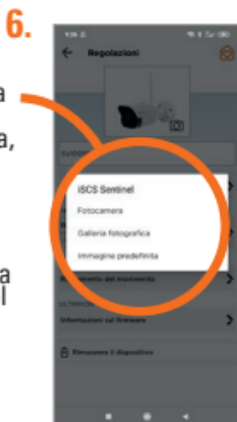


Quando la telecamera annuncia « in attesa dell'impostazione », premere **Seguente**. Se la telecamera non annuncia nulla, premere il pulsante di reset per 5s.



Inserire un nome per la telecamera e la stanza in cui si trova.

Aggiungere una foto del profilo dalla fotocamera, galleria o selezionare un'immagine predefinita (visuale del prodotto o ultima acquisizione del movimento.)





**Se il dispositivo non riesce a connettersi al Wi-Fi, una pagina di errore appare.**

## Risoluzione dei problemi

7.



8.



Clickando su «ripetere l'operazione»: si ritorna al 2° passo.

9.



Se «ripetere l'operazione» non funziona, premere «altro metodo».

Controllare questi 5 punti.

Premere «usa QR Code»

10.



Controllare le informazioni e cliccare su seguente.

11.



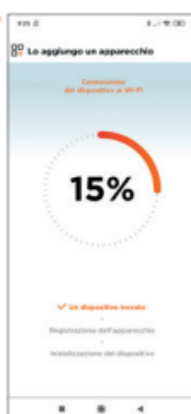
Rispettare questi 3 passi premendo «Mostra il codice QR».

12.



Avete sentito il bip? No: Ricominciare da capo. Sì: Passo confermato

13.



Il caricamento viene effettuato ed i 3 passaggi sono convalidati. Si ritorna ai passi 5 e 6 per modificare l'immagine del profilo.

## D- INSTALLAZIONE

1. Verificare il corretto funzionamento della camera nella posizione desiderata. La portata deve essere sufficiente.
2. Fissare la telecamera con viti e tasselli adeguati al tipo di supporto (le viti ed i tasselli in dotazione sono adatti per pareti piene). L'incasso per l'entrata dei cavi deve essere in basso.
3. Fissare saldamente la telecamera per evitare che cada.

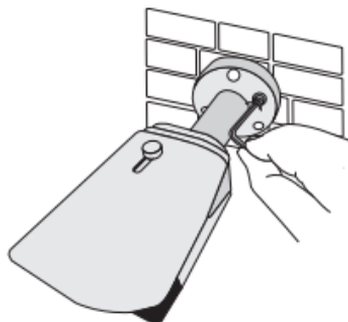
**Svitare la vite per poter spostare la telecamera e liberare lo spazio per il supporto a parete.**



**Fissare al muro**



**Serrare la vite dopo l'orientamento della telecamera nell'angolazione desiderata**



**L'adattatore deve essere collegato all'interno.**

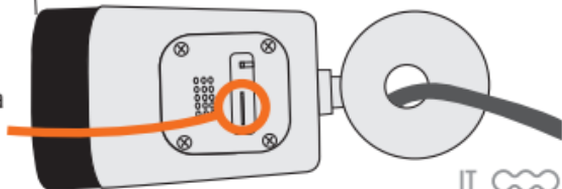


Se lo si desidera, è possibile inserire una scheda di memoria micro SD (da 4GB a 128GB) nella telecamera per memorizzare le sequenze video nella telecamera. **La scheda micro SD è necessaria per accedere alla cronologia video dall'applicazione.**



**Rimuovere la linguetta di tenuta**

**Inserire qui la scheda micro SD, riposizionare la linguetta di tenuta e riavviare la telecamera.**



# E- IMPOSTAZIONE

## Impostazioni

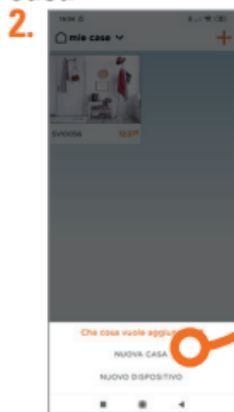


Premere per accedere alle impostazioni dell'applicazione.

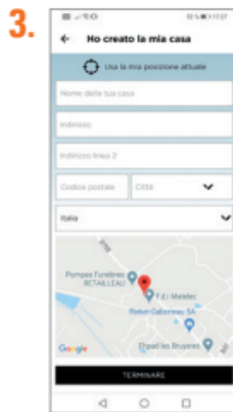


Visualizza il mio profilo: Modificare i dati personali se necessario.

## Per aggiungere una casa

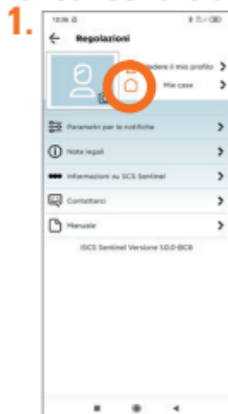


Creare una nuova casa.



Compilare i campi e premere Terminare.

## Cliccare + Per cancellare una casa

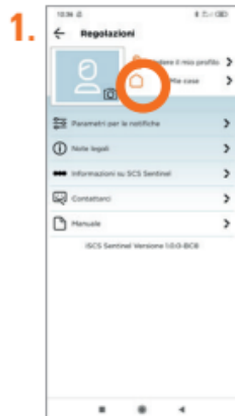


Premere per cancellare una casa.



Premere

## Per modificare una casa



Premere 



Modificare l'indirizzo.



## Impostazioni delle notifiche

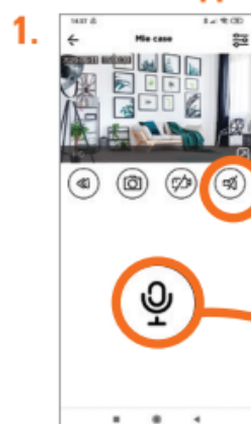


Premere  per accedere alle impostazioni delle notifiche.



Premere Attiva notifiche per attivare tutte le notifiche. Altrimenti, premere le notifiche desiderate.

## Utilizzo dell'applicazione



Attivare l'ascolto.

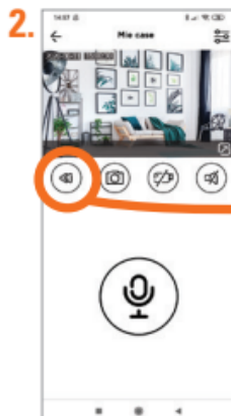
Premere per parlare.



Attivare lo schermo intero (muovere il telefono).

Riprendere il video nel telefono.

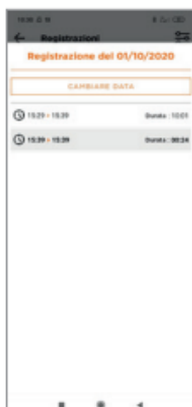
Riprendere la foto nel telefono.



Visualizzare cosa è successo.



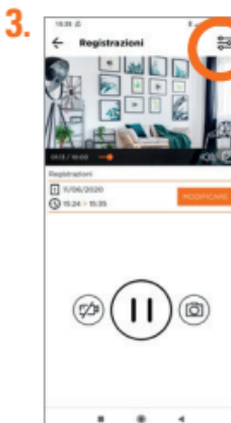
Scegli la data e l'ora dell'evento da visualizzare.



Fare clic su «cambia data» e l'orario desiderato per vedere cosa è successo».

Salvare un video

Salvare una foto



Premere  per modificare le impostazioni della telecamera.



Di default, la telecamera apparirà nell'elenco dei preferiti non appena l'applicazione viene aperta. Premere  per aggiungere/rimuovere la telecamera dai preferiti.



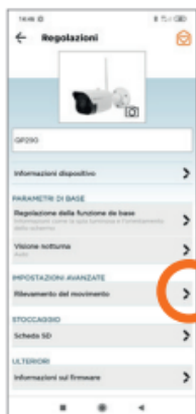
Premere impostazione delle funzioni di base.



Selezionare «Inversione dell'immagine» per abilitare la rotazione dell'immagine quando è necessario, posizionare la telecamera a testa in giù

Selezionare «Sovrastampa» per visualizzare la data e l'ora sul video.

5.



Premere «Sensibilità» per gestire il rilevatore di movimento. Più alta è la sensibilità, più la camera rileva un movimento.

Premere «rilevamento movimento» per programmare il rilevamento di movimento.



Selezionare «Allarme» se si desidera essere avvisati di un movimento.

Premere «Programmazione»



Premere +



Selezionare i giorni desiderati e l'intervallo di tempo per il rilevamento del movimento e poi «CONFIRMARE».



La programmazione è stata aggiunta.

## Impostazioni della scheda SD (solo se presente nella telecamera)

1.



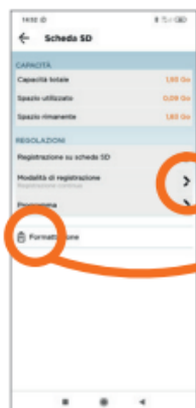
Premere «scheda micro SD» per accedere alle impostazioni.

2.



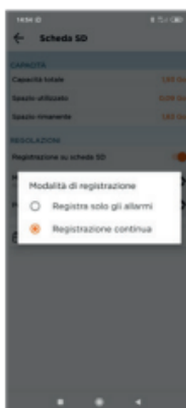
Premere «Salva su scheda micro SD» per salvare automaticamente foto e video sulla scheda micro SD della telecamera.

3.



Premere  
«Modalità di  
registrazione».

Premere  
«Formattazione»  
per resettare  
la scheda  
micro SD.



Poi scegliere di  
registrare solo gli  
allarmi o in modo  
continuo.

4.



Premere «Programmare»  
per programmare i periodi  
di registrazione sulla  
scheda SD.



Premere +



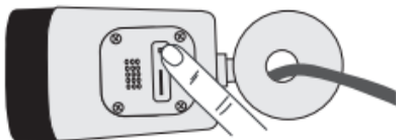
Selezionare i giorni desiderati  
e l'intervallo di tempo per la  
registrazione video/foto e poi  
«CONFERMARE».



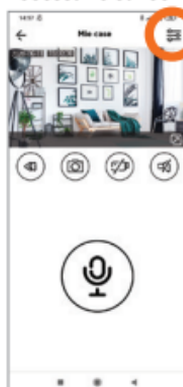
La programmazione è  
stata aggiunta.

## Reset

Per riavviare la telecamera, tenere  
premo il pulsante per 5 secondi.  
Questa operazione rimuoverà  
l'accoppiamento della telecamera al  
vostro account iSCS Sentinel



Per rimuovere completamente la telecamera, è  
necessario cancellarla nell'applicazione.



## F- CARATTERISTICHE TECNICHE

### Telecamera

Risoluzione	1080p
Compatibilità	iOS, Android
Rilevamento del movimento / visione notturna	Sì
Scheda di memoria	Micro SD da 4 a 128 GB (non inclusa)
Registrazione video	Sì (su scheda microSD)
Angolo di vista	85°
Frequenza d'esercizio	2412-2472 MHz
Potenza max. trasmessa	< 100 mW
Resistente alle intemperie	IP65

### Adattatore

Alimentazione

Riferimento del modello : SA-121000EU  
Tensione di ingresso : 110-240V AC  
Frequenza del CA dell'entrata : 50/60Hz  
Tensione di uscita : 12V DC  
Corrente di uscita : 1A  
Potenza di uscita : 12W  
Rendimento medio in modo attivo : 83,33%  
Consumo elettrico a vuoto : 0,07W

## G- ASSISTENZA TECNICA

### Assistenza per la risoluzione dei problemi

Problema riscontrato	Soluzioni
Se non si riesce ad aggiungere la telecamera	<ul style="list-style-type: none"><li>- Controllare che l'alimentazione sia collegata correttamente.</li><li>- Verificare di essere connesso in Wi-Fi- durante la digitazione della password Wi-Fi, non digitare gli spazi.</li><li>- Verificare di aver inserito correttamente la password Wi-Fi.</li><li>- Verificare che la connessione Internet è presente.</li><li>- Assicurarsi di avere una velocità sufficiente.</li><li>- Verificare che lo smartphone si trovi sulla stessa rete di quella specificata nell'applicazione.</li><li>- Verificare che la rete Wi-Fi a cui si sta cercando di connettersi sia a 2,4GHz e non a 5Ghz.</li><li>- Fare l'accoppiamento entro 3 metri dal modem Wi-Fi.</li><li>- Controllare che l'antenna sia avvitata prima dell'installazione. Non usare la forza.</li><li>- Contattare il proprio internet provider per verificare le impostazioni del modem (UPNP abilitato, filtro indirizzo MAC disabilitato, SSID non mascherato, DHCP abilitato, VPN o Proxy disabilitato).</li></ul>

## Assistenza telefonica

I tecnici del servizio post-vendita sono disponibili al numero :



Hotline



011-2339876

In caso di malfunzionamento del prodotto durante l'installazione o pochi giorni dopo la stessa si invita a contattare il servizio clienti rimanendo in prossimità del prodotto in modo da consentire ai nostri tecnici di diagnosticare subito l'origine del problema.

## H- GARANZIA



Garanzia 2 anni

Conservare accuratamente sia il codice a barre che lo scontrino. Vi saranno richiesti per far valere la garanzia. **La prova d'acquisto deve essere conservata per l'intero periodo di garanzia.**

### Non sono coperti dalla garanzia:

- Danni materiali o elettrici derivanti da un'installazione non corretta.
- Danni derivanti da un uso improprio (uso diverso da quello descritto) o da modifiche.
- Danni derivanti dall'uso e/o dall'installazione di parti che non provengono da quelle previste e incluse da SCS Sentinel.
- Danni DOVUTI alla mancanza di manutenzione o ad un impatto.
- Danni DOVUTI a maltempo come grandine, fulmini, venti forti, ecc.
- Resa senza una copia della fattura o della prova d'acquisto.

## I- AVVERTENZE



Non gettare gli apparecchi fuori uso insieme ai normali rifiuti domestici. Potrebbero contenere sostanze pericolose nocive per la salute e l'ambiente. Usare i mezzi per la raccolta differenziata messi a disposizione dal comune o dal proprio distributore



## A- INDICACIONES DE SEGURIDAD

Este manual forma parte integral de su producto. Estas instrucciones son para su seguridad. Léalas atentamente antes de usar el producto y guárdelas para futuras consultas. La fuente de alimentación debe instalarse en un lugar seco. Asegúrese de que este producto se utiliza únicamente para el fin previsto.

 Este manual puede estar sujeto a cambios en función de las actualizaciones de la aplicación. Para asegurarse de que tiene la última versión, le aconsejamos que la descargue de nuestro sitio web [www.scs-sentinel.com](http://www.scs-sentinel.com)

## B- DESCRIPCIÓN

### Contenido del kit



Cámara con antena integrada



Adaptador eléctrico



Instrucciones

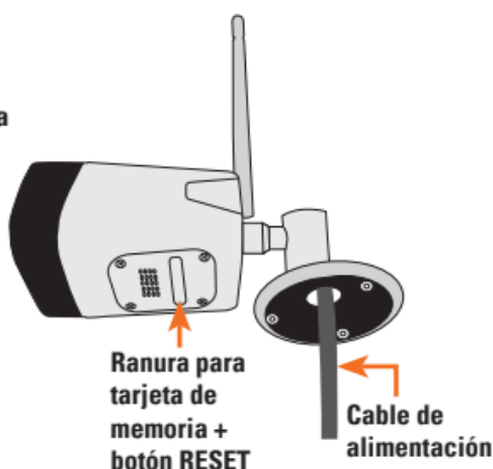
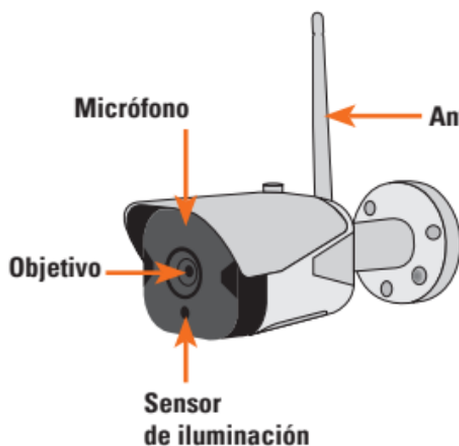


Tornillos



Kit de impermeabilidad

### Presentación del producto



# C- CONFIGURACIÓN

## Instalación de la aplicación



### iSCS Sentinel

Para descargar la aplicación, entre en la App Store o en el Play Store desde su smartphone. Busque «iSCS Sentinel», y luego haga clic en instalar.



Cuando la descarga esté completa, abra la aplicación y haga clic en crear mi cuenta.



Introduzca su dirección de correo electrónico y su contraseña en las casillas correspondientes.

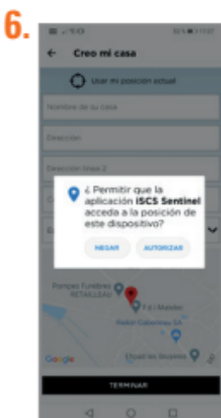
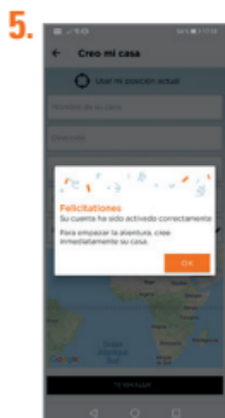


Por favor, acepte la política de privacidad antes de hacer clic en siguiente

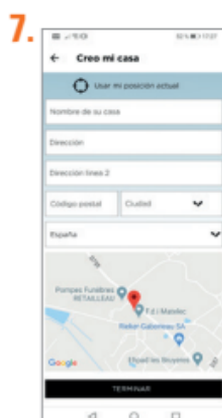
Pulse siguiente.



Introduzca el código de validación que ha recibido por correo electrónico. Luego, valide la cuenta.



Pulse AUTORIZAR.



Introduzca toda la información necesaria para crear su casa. Luego, haga clic en terminar.

## Agregar la cámara



WIFI



Enchufe la fuente de alimentación de la cámara y colóquela cerca de su rúter wifi. El teléfono debe estar conectado a la misma red wifi que la cámara. Espere la indicación de voz.

⚠ Algunos materiales pueden reducir el alcance de la red Wi-Fi.



**CÓDIGO QR**  
para escanear



Pulse **+** y luego «**NUEVO DISPOSITIVO**» para añadir la cámara.



Introduzca la clave de su wifi y capture el código QR de su cámara o introduzca el código manualmente.

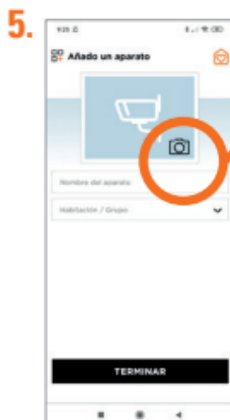


La red debe estar en 2,4 GHz para que funcione.

2.4 GHz

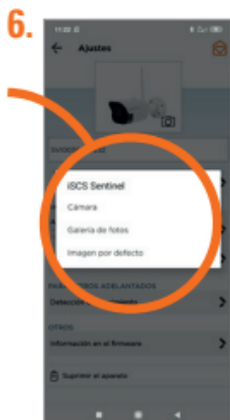


Cuando la cámara indique «A la espera de configuración», pulse siguiente. Si la cámara no indica nada, pulse el botón de reinicio durante 5 segundos.



Póngale un nombre a la cámara y a la habitación en la que está.

Agregue una foto de perfil de la cámara, galería o seleccione una imagen predeterminada (visual del producto o última captura de movimiento.)





Si el dispositivo no se conecta a la red wifi, aparecerá una página de error.

## Resolución en caso de fallo



Haga clic en «Repetir la operación»: volverá al paso 2



Si «Repetir la operación» no funciona, pulse «Otro método»

Pulse «utilizar QR Code»

Compruebe estos 5 puntos.



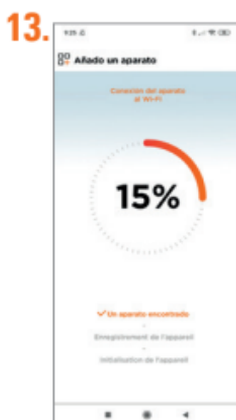
Compruebe la información y haga clic en siguiente.



Respete estos 3 pasos y pulse «Mostrar código QR».



¿Ha escuchado la señal sonora? No: empiece de nuevo. Si: paso validado.



La carga se ha efectuado y los 3 pasos se han validado. Esto le devolverá a los pasos 5 y 6 para cambiar la foto de perfil.

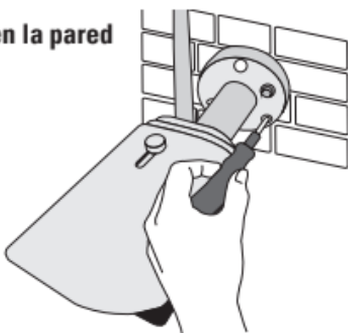
## D- INSTALACIÓN

1. Pruebe el funcionamiento de la cámara en la ubicación deseada. El alcance tiene que ser suficiente.
2. Fijar la cámara usando los tornillos y tacos adecuados en función del tipo de soporte (los tornillos y tacos suministrados son aptos para paredes sólidas). La muesca para el paso del cable debe colocarse en la parte inferior.
3. Asegúrese de fijar bien la cámara para evitar cualquier caída.

Desenrosque el tornillo para poder mover la cámara y dejar espacio para el soporte de pared



Fije en la pared



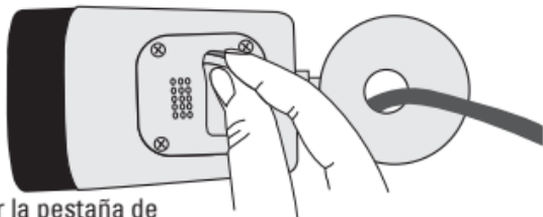
Apriete el tornillo después de orientar la cámara en el ángulo deseado



El adaptador debe enchufarse en el interior

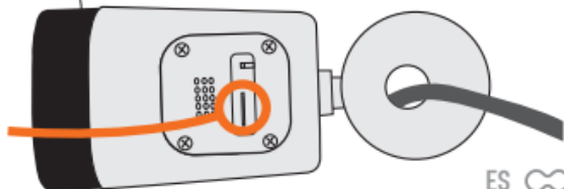


Si lo desea, puede insertar una tarjeta de memoria micro SD (de 4 GB a 128 GB) para almacenar secuencias de vídeo en la cámara. **La tarjeta micro SD es necesaria para acceder al historial de vídeos de la aplicación.**



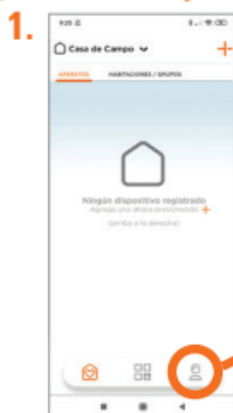
Retirar la pestaña de impermeabilidad

Insertar la tarjeta micro SD, volver a colocar la lengüeta de estanqueidad y reiniciar la cámara



# E- AJUSTE

## Ajustes de la aplicación

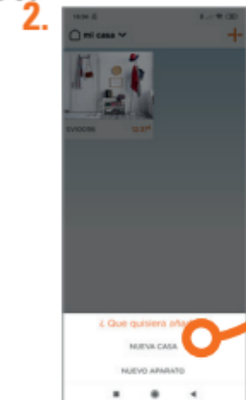


Pulse  para acceder a los ajustes de la aplicación.

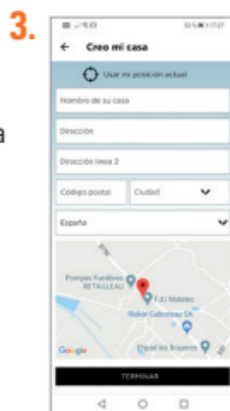


**Ver mi perfil:**  
Si lo desea, puede modificar su información personal.

## Para añadir una casa



Crear una nueva casa.



Rellene los campos y pulse Terminar.

## Haga clic Para eliminar una casa



Pulse  para eliminar una casa.



## Para modificar una casa



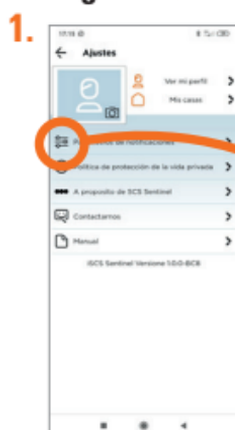
Pulse 



Modificar la dirección.



## Configuración de las notificaciones

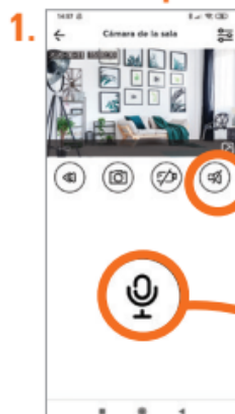


Pulse  para acceder a la configuración de las notificaciones.



Pulse «Activar notificaciones» para activar todas las notificaciones. De lo contrario, pulse solo las notificaciones que desea recibir.

## Uso de la aplicación



Active la escucha.

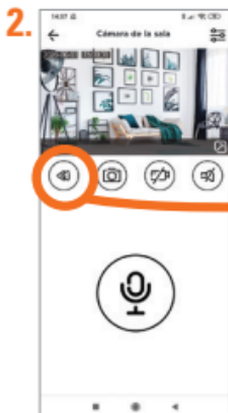
Pulse para hablar.



Actíve la pantalla completa (girar el teléfono).

Captura de vídeo en su teléfono.

Captura de fotografías en su teléfono.

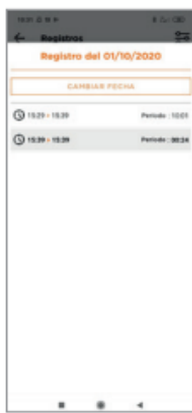


Vea lo que ha pasado.

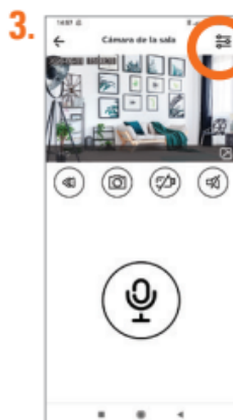


Grabe un video

Seleccione la fecha y la hora del evento que desea ver.



Haga clic en «cambiar la fecha» y en el horario deseado para ver lo que ha pasado»

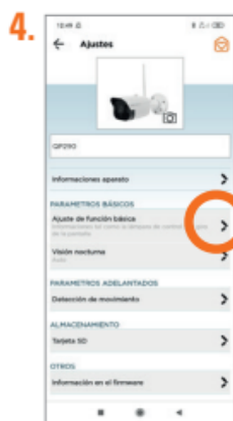


Pulse  para modificar la configuración de la cámara.

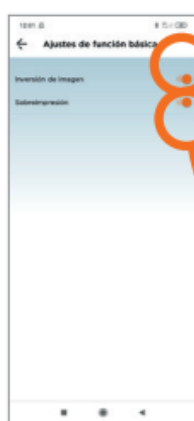


Por defecto, la cámara aparecerá en la lista de favoritos al abrir la aplicación.

Pulse  para agregar/eliminar la cámara de los favoritos.



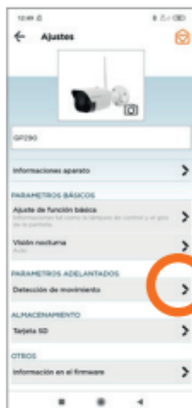
Pulse en los ajustes de función básica.



Seleccione «Inversión de la imagen» para permitir la rotación de la imagen cuando deba posicionar la cámara al revés.

Seleccione «sobreimpresión» para mostrar la fecha y la hora en el video.

5.



Pulse «Sensibilidad» para gestionar el detector de movimiento. Cuanto más alta es la sensibilidad, más movimiento detecta la cámara.

Pulse «Detección de movimiento» para programar la detección de movimientos



Seleccione «Alarma» si desea recibir una alerta en caso de movimiento.



Pulse «Programación»



Pulse +



Seleccione los días y la franja horaria deseada para la detección de movimientos y luego pulse «VALIDAR»



Su programación se ha añadido correctamente.

## Configuración de la tarjeta SD (solo si tiene una en su cámara)

1.



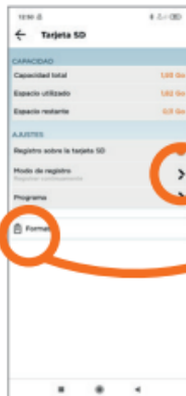
Pulse «Tarjeta micro SD» para acceder a los ajustes.

2.



Pulse «Guardar en la tarjeta micro SD» para guardar automáticamente las fotografías y los videos en la tarjeta micro SD de la cámara.

3.



Pulse «Modo de registro».

Pulse «Formato» para reiniciar la tarjeta micro SD.



Luego, seleccione grabar solo las alarmas o de forma continua.

4.



Pulse «Programar» para programar los períodos de grabación en la tarjeta SD.



Pulse +



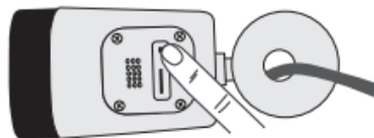
Seleccione los días y la franja horaria deseada para la grabación de videos/fotografías y luego pulse «VALIDAR»



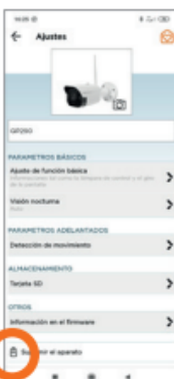
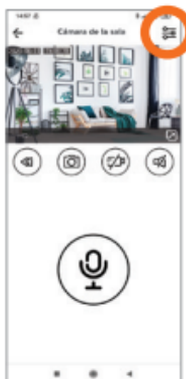
Su programación se ha añadido correctamente.

## Reiniciar

Para restablecer la cámara, mantenga pulsado el botón durante 5 segundos. Esta operación eliminará el emparejamiento de la cámara con su cuenta iSCS Sentinel.



Para eliminar el dispositivo por completo, hay que eliminarlo en la aplicación.



## F- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Caméra

Resolución	1080p
Compatibilidad	iOS, Android
Detección de movimientos / Visión nocturna	SI
Tarjeta de memoria	Micro SD de 4 a 128 Go (no suministrada)
Grabación de vídeo	Si (en tarjeta micro SD)
Ángulo de visión	85°
Frecuencia de funcionamiento	2412-2472 MHz
Máxima potencia de transmisión	< 100 mW
Resistente a la intemperie	IP65

### Adaptador

Alimentación	Referencia del modelo : SA-121000EU Tensión de entrada : 110-240V AC Frecuencia de CA de entrada : 50/60Hz Tensión de salida : 12V DC Corriente de salida: 1A Potencia de salida : 12W Rendimiento medio en activo : 83,33% Consumo eléctrico sin carga : 0,07W
--------------	--

## G- ASISTENCIA TÉCNICA

### Asistencia para la resolución de problemas

Problemas	Soluciones
Si al agregar la cámara se produce un fallo	<ul style="list-style-type: none"><li>- Compruebe que la fuente de alimentación esté bien conectada.</li><li>- Compruebe que está conectado a la red wifi cuando introduzca la contraseña de la red wifi, sin espacios.</li><li>- Compruebe que ha introducido correctamente la contraseña de la red wifi.</li><li>- Compruebe que su router está conectado a Internet.</li><li>- Asegúrese de que tiene suficiente velocidad.</li><li>- Compruebe que su smartphone está en la misma red que la especificada en la aplicación.</li><li>- Compruebe que la red wifi a la que intenta conectarse es de 2,4 GHz y no de 5 GHz.</li><li>- Realizar el emparejamiento a menos de 3 m del router wifi.</li><li>- Compruebe que la antena esté atornillada antes de instalarla. No la fuerce.</li><li>- Contacte con su proveedor de servicios de Internet para comprobar la configuración de su router (UPNP activado, filtro de direcciones MAC desactivado, SSID no enmascarado, DHCP activado, VPN o Proxy desactivado).</li></ul>

## Asistencia telefónica

Se puede contactar los técnicos del servicio posventa a la siguiente dirección de email :

[asistencia.tecnica@scs-sentinel.com](mailto:asistencia.tecnica@scs-sentinel.com)

## H- GARANTÍA

---



Garantía 2 años

Guarde en un lugar seguro el código de barras y su justificante 2 años de garantía de compra, se le pedirá para poder solicitar la garantía.

**Es imprescindible conservar una prueba de compra durante todo el período de garantía.**

**La garantía no cubre:**

- Daños materiales o eléctricos derivados de una instalación incorrecta.
- Daños derivados de un uso inadecuado (uso distinto al original) o de modificaciones.
- Daños resultantes del uso y/o instalación de piezas distintas a las previstas e incluidas por SCS Sentinel.
- Daños DEBIDOS a la falta de mantenimiento o caídas.
- Daños DEBIDOS a la intemperie, como granizo, rayos, vientos fuertes, etc.
- Devolución de artículos sin copia de la factura o justificante de compra.

## I- ADVERTENCIAS

---



No tire los aparatos que no utilice junto con los residuos domésticos. Las sustancias peligrosas que podrían contener pueden ser perjudiciales para la salud y para el medio ambiente. Utilice los medios de recogida selectiva ofrecidos por su ayuntamiento o distribuidor.





Toutes les infos sur :  
**www.scs-sentinel.com**



**SCS** sentinel

110, rue Pierre-Gilles de Gennes  
49300 Cholet - France

« Par la présente, SCS Sentinel déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE. La déclaration de conformité peut être consultée sur le site : [www.scs-sentinel.com/downloads](http://www.scs-sentinel.com/downloads) »

« Hereby, SCS Sentinel declares that this product complies with the essential requirements and other relevant provisions of directive 2014/53/EU. The declaration of conformity may be consulted on the website : [www.scs-sentinel.com/downloads](http://www.scs-sentinel.com/downloads) »

« Con la presente, SCS Sentinel certifica che il prodotto è conforme alle esigenze essenziali applicabili e in particolare alle esigenze della direttiva 2014/53/UE. La dichiarazione di conformità completa può essere consultata sul sito web : [www.scs-sentinel.com/downloads](http://www.scs-sentinel.com/downloads) »

« Por la presente, SCS Sentinel declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la directiva 2014/53/UE. La declaración de conformidad completa se puede consultar en el sitio web : [www.scs-sentinel.com/downloads](http://www.scs-sentinel.com/downloads) »