



prim' by
SCS Sentinel

Caméra de surveillance extérieure

CamFirst OUTDOOR

SVI0066

FULL HD

Haute définition
1080 p



REC

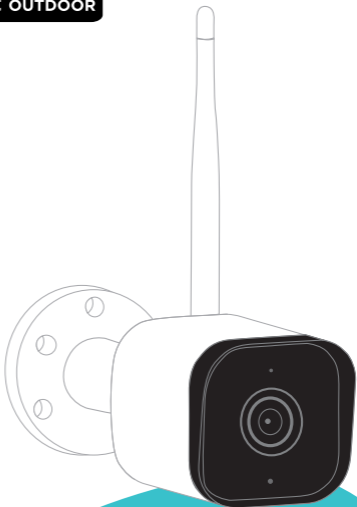
Fonction
enregistrement



Zones de détection
de mouvement
personnalisables



Résistant aux
intempéries



SCS sentinel

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

B- DESCRIPTIF

Contenu du kit



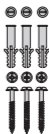
Caméra avec antenne et câble d'alimentation intégrés



Adaptateur électrique

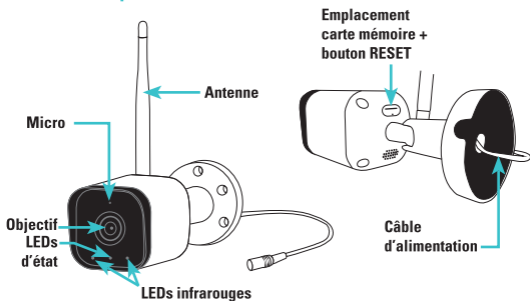


Notice



Visserie

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.



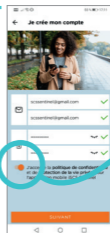
Lorsque le téléchargement est terminé, ouvrez l'application et cliquez sur «CRÉER MON COMPTE.»

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.



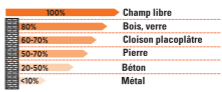
Renseignez toutes les informations demandées pour créer votre maison. Puis cliquez sur «TERMINER».

Ajout de la caméra



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 et la localisation doit être activée. Attendez le signal sonore.

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



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



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

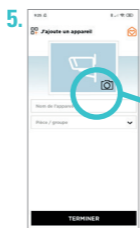
⚠ Le réseau doit être en 2.4 GHz pour fonctionner.



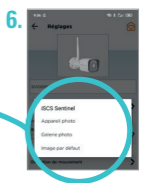
Lorsque le voyant rouge clignote et que vous entendez un bip sonore, appuyez sur «**afficher le QR Code**». Si la caméra n'annonce rien, appuyez sur le bouton reset pendant 5s et recommencez l'opération.



Scannez le QR Code affiché sur votre téléphone avec la caméra puis, après le signal sonore, appuyez sur «oui».



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



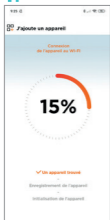
Ajoutez une photo de profil à partir de l'appareil photo, de la galerie ou sélectionnez une image par défaut (visuel du produit ou dernière capture de mouvement.)



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

Résolution en cas d'échec

1.



2.



En cliquant sur «répéter l'opération» : vous revenez à la 2^{ème} étape.

3.



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

Vérifiez ces 5 points.

Cliquez sur «utiliser EZ Pairing»

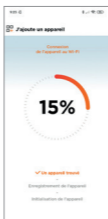
4.



5.



6.



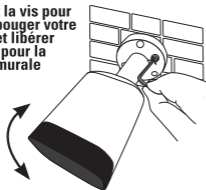
Vérifiez les informations et cliquez sur suivant.

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. Fixez 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.

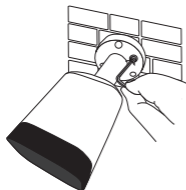
Dévissez la vis pour pouvoir bouger votre caméra et libérer l'espace pour la fixation murale



Fixez au mur



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

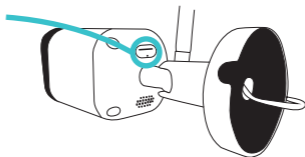


L'adaptateur doit être branché à l'intérieur



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.**

Insérez ici la carte micro SD, réinstallez la languette d'étanchéité et redémarrez la caméra.



E- PARAMÉTRAGE

Réglages de l'application



Appuyez sur  pour accéder aux réglages de l'application.

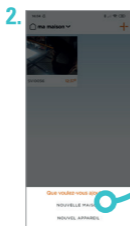


Voir mon profil : Modifiez si vous le souhaitez vos informations personnelles.

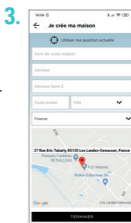
Pour ajouter une maison



Cliquez sur 



Créez une nouvelle maison.




Renseignez les champs et appuyez sur «TERMINER».

Pour supprimer une maison



Appuyez sur 



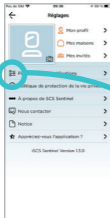


Appuyez sur  pour supprimer une maison.



Pour modifier une maison

-  1. Appuyez sur 
-  2. Modifier l'adresse.
-  3.

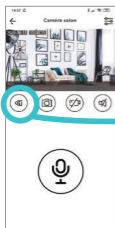
Paramètres de notifications

-  1. Appuyez sur  pour accéder aux paramètres de notifications.
-  2. Appuyez sur «Activer les notifications» pour activer la totalité des notifications. Sinon appuyez sur les notifications souhaitées.

Utilisation de l'application

-  1. Appuyez pour parler.
-  2. Activez le plein écran (basculer le téléphone).
3. Capturez la vidéo dans votre téléphone.
4. 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.

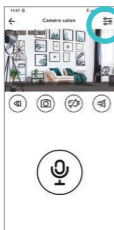


Cliquez sur «changer de date» et sur l'horaire souhaité pour visionner ce qu'il s'est passé.

Enregistrez une vidéo

Enregistrez une photo

3.



Appuyez sur  pour modifier les paramètres de la caméra.



Par défaut, la caméra apparaîtra 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.



Sélectionnez «zone de détection» pour personnaliser la zone.



Appuyez sur la photo et recadrez la zone de détection souhaitée grâce aux flèches.

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

1.



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

2.



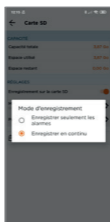
Appuyez sur «Enregistrement sur la carte micro SD» pour que les photos et vidéos soient automatiquement enregistrées sur la carte micro SD de votre caméra.

3.



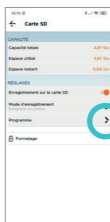
Appuyez sur «Mode d'enregistrement».

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 +



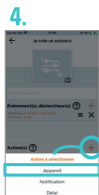
Sélectionnez les jours souhaités et la plage horaire des enregistrements vidéos/photos puis «VALIDER».



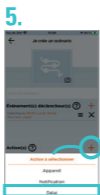
Votre programmation a bien été ajoutée.

Scénarios

Exemple :
J'active le détecteur de mouvement de ma caméra les jours de la semaine à 8H pendant 15 minutes.



Puis sélectionnez l'appareil + l'état souhaité de la caméra : «ON»



Indiquez la durée souhaitée entre les deux actions : 0h 15m 0s



Puis sélectionnez l'appareil + l'état souhaité de la caméra après le délai : «OFF»



Par défaut, le scénario apparaîtra dans la liste des favoris.



Le scénario est activé

Activez les «actions» du scénario sans attendre les «événements déclencheurs»

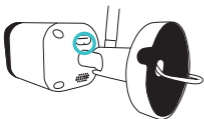
Ajouter des invités



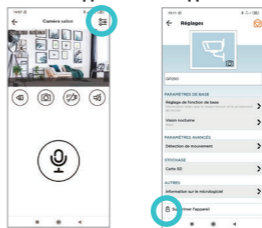
⚠ Via l'application **iSCS Sentinel**, votre invité peut activer / désactiver les appareils mais il ne peut pas les paramétrer.

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	110°
Fréquence de fonctionnement	2412-2472 MHz
Puissance max. transmise	< 100 mW
Résistant aux intempéries	IP 65

Adaptateur

Référence du modèle	DCT12W120100EU-A0
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 à faible charge	78.25%
Rendement moyen en mode actif	83.69%
Consommation électrique hors charge	0.068W

G- ASSISTANCE TECHNIQUE

Aide au dépannage

Problème rencontré	Solutions
Si l'ajout de la caméra échoue	<ul style="list-style-type: none">- 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).

Conseils d'expert

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



0 892 350 490

Service 0,15 € / min
+ prix appel

Horaire du service voir sur le site internet : scs-sentinel.com/contact

Avant de nous contacter :

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

Chat en ligne



Une question ?

Pour une réponse personnalisée, utilisez notre chat en ligne sur notre site web www.scs-sentinel.com

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.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

— — — Courant continu



Modèle de classe II (adaptateur)



L'adaptateur est destiné à une utilisation intérieure uniquement.

IP65 : Protégée contre la poussière et contre les jets d'eau de toutes les directions à la lance.



J- DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

« 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 »

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.

B - DESCRIPTION

Kit contents



Camera with integrated antenna and power supply cable



Electrical adaptor

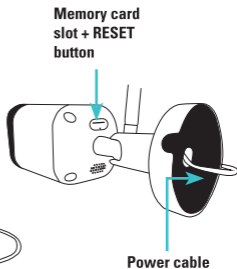
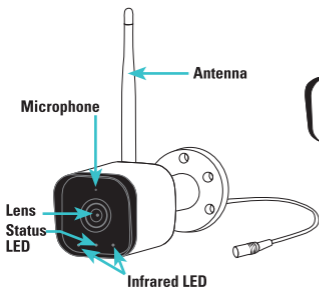


Manual



Screw

Product presentation



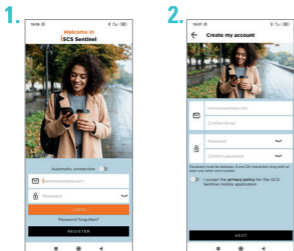
C- CONFIGURATION

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.



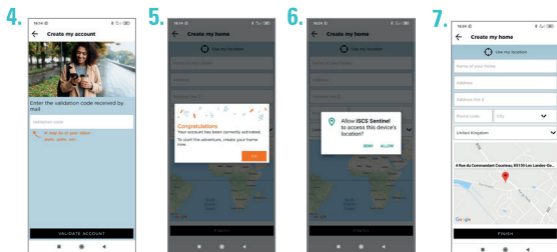
1. Once the download is complete, open the app and click on register.



Please agree to the privacy policy before clicking next.

3. Click next.

2. Enter your email address and password in the relevant boxes.



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

6. Click on ALLOW.

7. 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 and the location must be activated. Wait for the sound signal.



Some materials may reduce the Wi-Fi range.



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.



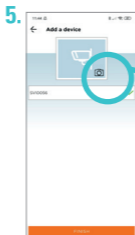
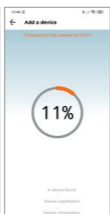
The network needs to be 2.4 GHz to work.



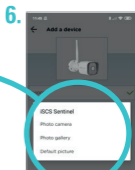
When the red light flashes and you hear a beep, press «view QR code». If the camera does not announce anything, press the reset button for 5s and repeat the operation.



Scan the QR code displayed on your phone with the camera and, after the beep, press «yes».



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



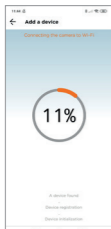
Add a profile picture from your camera, the gallery or select a picture by default (product visual or last motion capture).



If the device fails to connect to Wi-Fi, an error page is displayed.

Troubleshooting

1.



2.



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

3.



Check these five points.



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

Click on «use EZ Pairing»

4.

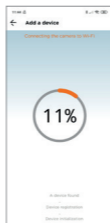


Check the information and click Next.

5.



6.



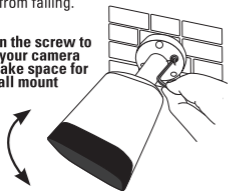
Loading begins and the three steps are completed.

This will take you to step 5 and 6 for changing the profile photo.

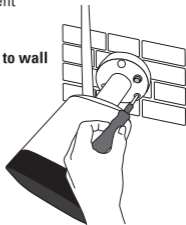
D- INSTALLATION

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.

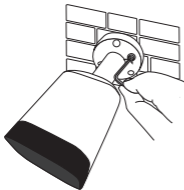
Loosen the screw to move your camera and make space for the wall mount



Attach to wall



Tighten the screw after moving the camera to the desired angle

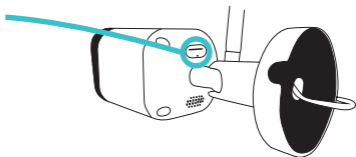


The adaptor must be plugged in inside



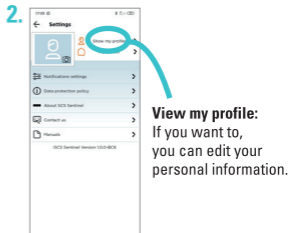
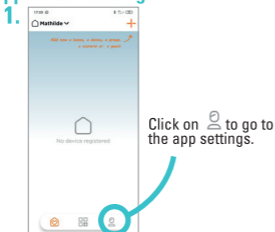
If you wish, you can insert a micro SD memory card (4 Gb - 128 Gb) in the camera in order to store video sequences in the camera. **A micro SD card is required to access the video history from the app.**

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

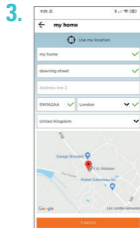


E- SETTING

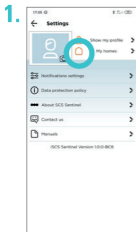
Application settings



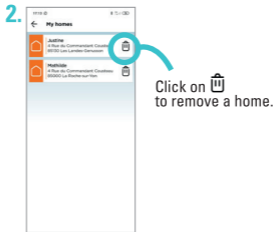
To add a home



To remove a home




Click on 





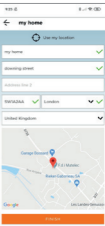
Fill in the fields and click on "FINISH".




To edit a home



- 

Click on 
- 

Edit the address.
- 

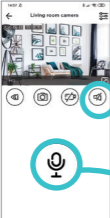
Notification settings

- 

Click on  to go to the notification settings.
- 

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

Using the app

- 

Activate listening.

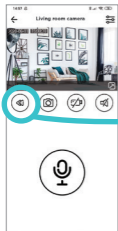
Click to speak.

Activate full screen (tilt the phone).

Record the video on your phone.

Take a photo on your phone.

2.

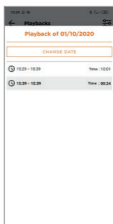


View what has happened.



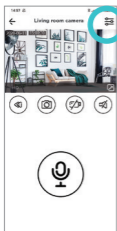
Save a video

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 +



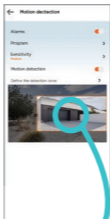
Select the desired days and time periods for motion detection, then «CONFIRM»



Your program has been added.



Select «detection zone» to customise the zone.

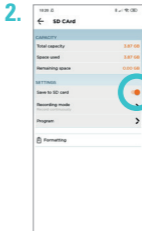


Press the photo and crop the desired detection area using the arrows.

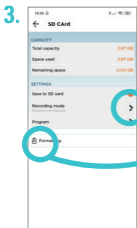
SD card settings (if there is an SD card installed in your camera)



Click on "SD micro card" to access the settings.

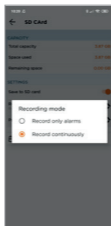


Click on "Record on SD micro card" to automatically save photos and videos on your camera's SD micro card.

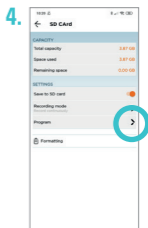


Click on "recording mode"

Press «Formatting» to reset your micro SD card.



Then choose whether to record only alarms or continuously.



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"

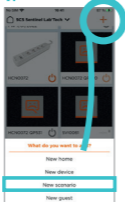


Your program has been added.

Scenarios

*Example :
I activate the
motion sensor at
weekday at 8 am
for 15 min.*

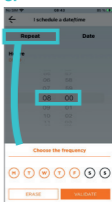
1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.




Then select the device, then motion detection, then desired state: ON


Indicate the desired time between the two actions:
0h 15m 0s

Then select the device, then motion detection, then desired state after the time limit : OFF

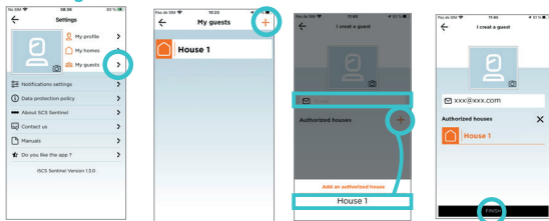
 By default, the scenario will appear in the favorites list.



 The scenario is activated

 Activate the «actions» of the scenario without waiting for the «triggering events».

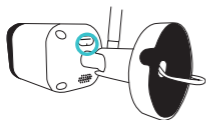
To add guests



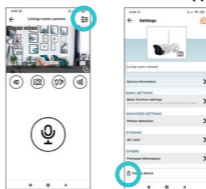
⚠ Via the **iCS Sentinel** app, your guest can activate/deactivate the devices but cannot configure them.

Reset

To reset the camera, press & hold the button during 5 seconds. This operation unpair the camera from your iCS 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	110°
Operating frequency	2412-2472 MHz
Max. transmit power	< 100 mW
Weather-resistant	IP65

Adaptor

Model identifier	DCT12W120100EU-A0
Input voltage	110-240V AC
Input AC frequency	50/60Hz
Output voltage	12V DC
Output current	1A
Output power	12W
Efficiency at low load	78,25%
Average active efficiency	83,69%
No-load power consumption	0,068W

G- TECHNICAL ASSISTANCE

Troubleshooting assistance

Problem encountered	Solutions
If adding the camera fails	<ul style="list-style-type: none">- Check the power supply is properly connected.- Check that you are connected to Wi-Fi when entering the wi-fi password and do not include spaces.- Check that you have entered the Wi-Fi password correctly.- Check that your router is connected to the internet.- Make sure you have sufficient bandwidth.- Check that your smartphone is connected to the same network entered in the app.- Check that the Wi-Fi network you are attempting to connect to is on 2.4 GHz and not 5 GHz.- Pairing must be completed within 3 m of the Wi-Fi router.- Check that the antenna is properly screwed in before installation. Do not force it.- 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)

Online chat



Any question ?

For an individual answer, use our online chat on our website
www.scs-sentinel.com

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.

--- Direct current



Model class II (adaptor)



The adaptor is for indoor use only

IP65 : Protected against dust and water jets from all directions.



J - DECLARATION OF CONFORMITY

« 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 »

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

B- DESCRIZIONE

Contenuto del kit



Telecamera con antenna

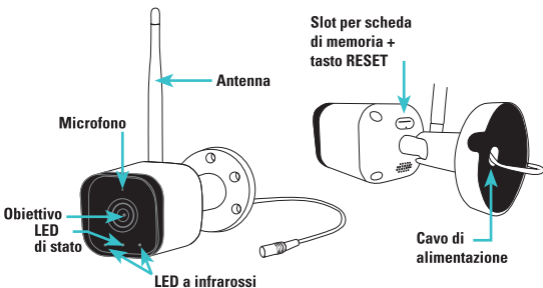


Adattatore elettrico



Viteria

Presentazione del prodotto



C- CONFIGURAZIONE

Installazione dell'applicazione



iSCS Sentinel

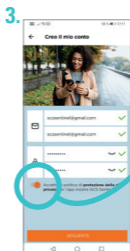
Per scaricare l'applicazione, effettuare il login da App Store o Play Store del proprio smartphone. Cercare «iSCS Sentinel», poi cliccare su Installare.



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



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

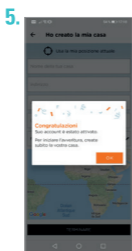


Si prega di accettare l'informativa sulla privacy prima di cliccare su seguente.

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

Collegare l'alimentatore della telecamera e posizionarla vicino al modem Wi-Fi. Il telefono deve essere collegato alla stessa rete Wi-Fi della telecamera e la localizzazione del telefono deve essere abilitata. Aspettate il bip.



Alcuni materiali possono ridurre la portata del Wi-Fi.

100%	Campo aperto
80%	Legno, vetro
60-70%	Parete cartongesso
50-70%	Pietra
20-50%	Cemento
<10%	Metallo



La rete deve essere in 2,4 GHz per funzionare

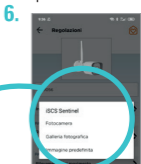
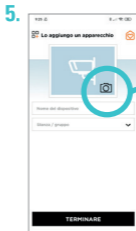
2.4 GHz



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

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

3. Quando la luce rossa lampeggia e si sente un segnale acustico, premere «**mostra il codice QR**». Se la fotocamera non annuncia nulla, premere il pulsante di reset per 5 secondi e ripetere l'operazione.



4. Scansionare il codice QR visualizzato sul telefono con la fotocamera e dopo il segnale acustico premere «**si**».

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

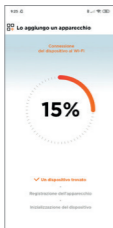
6. Aggiungere una foto del profilo dalla fotocamera, galleria o selezionare un'immagine predefinita (visuale del prodotto o ultima acquisizione del movimento.)



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

Risoluzione dei problemi

1.



2.



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



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

3.



Premere «usa EZ Pairing»

Controllare questi 5 punti.

4.

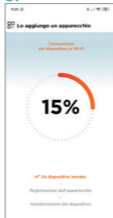


Controllare le informazioni e cliccare su seguente.

5.



6.



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.

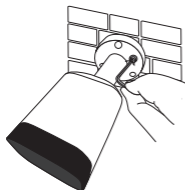
Svitare la vite per poter spostare la telecamera e liberare lo spazio per il supporto a parete.



Fissare al muro



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

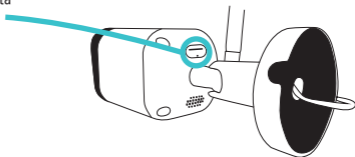


L'adattatore deve essere collegato all'interno.



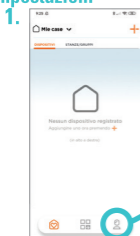
Se lo si desidera, è possibile inserire una scheda di memoria micro SD (da 4GB a 128GB) nella telecamera per memorizzare le sequenze video nella telecamera. **La scheda micro SD è necessaria per accedere alla cronologia video dall'applicazione.**


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

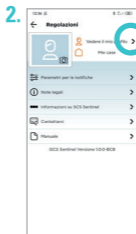


E- IMPOSTAZIONE

Impostazioni



Premere  per accedere alle impostazioni dell'applicazione.

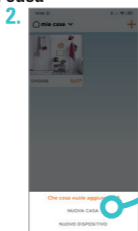


Visualizza il mio profilo: Modificare i dati personali se necessario.

Per aggiungere una casa



Cliccare 



Creare una nuova casa.



Compilare i campi e premere Terminare.

Per cancellare una casa



Premere 



Premere  per cancellare una casa.



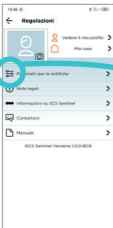
Per modificare una casa



- 
- 

Modificare l'indirizzo.
- 

Premere 

Impostazioni delle notifiche

- 

Premere  per accedere alle impostazioni delle notifiche.
- 

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

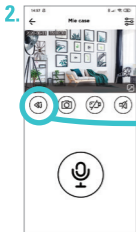
Utilizzo dell'applicazione

- 

Premere per parlare.

Attivare l'ascolto.
- 

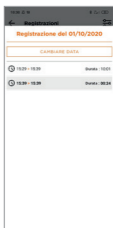
Attivare lo schermo intero (muovere il telefono).
Riprendere il video nel telefono.
Riprendere la foto nel telefono.



Visualizzare cosa è successo.



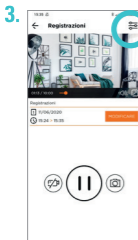
Scegli la data e l'ora dell'evento da visualizzare.



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


Salvare un video

Salvare una foto



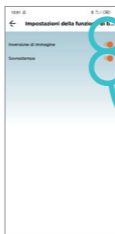
Premere  per modificare le impostazioni della telecamera.



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 i 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 +



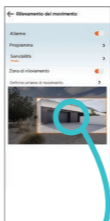
Selezionare i giorni desiderati e l'intervallo di tempo per il rilevamento del movimento e poi «CONFERMARE».



La programmazione è stata aggiunta.



Selezionare «zona di rilevamento» per personalizzare la zona.

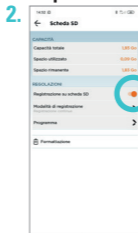


Premere sulla foto e ritagliare l'area di rilevamento desiderata utilizzando le frecce.

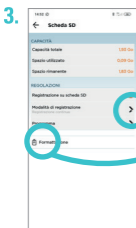
Impostazioni della scheda SD (solo se presente nella telecamera)



Premere «scheda micro SD» per accedere alle impostazioni.

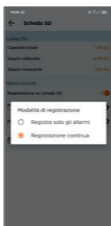


Premere «Salva su scheda micro SD» per salvare automaticamente foto e video sulla scheda micro SD della telecamera.

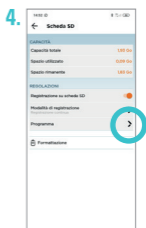


Premere «Modalità di registrazione».

Premere «Formattazione» per resettare la scheda micro SD.



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



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



Premere +



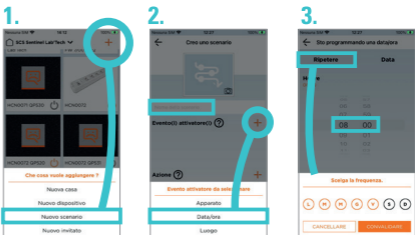
Selezionare i giorni desiderati e l'intervallo di tempo per la registrazione video/foto e poi «CONFERMARE».



La programmazione è stata aggiunta.

Scenari


*Esempio :
Attivare il
rilevatore di
movimento della
telecamera nei
giorni feriali alle
8.00 del mattino
per 15 minuti.*



Poi selezionare il dispositivo, poi rilevamento del movimento. poi stato desiderato : ON

Indicare il tempo desiderato tra le due azioni: 0h 15m 0s

Poi selezionare il dispositivo, poi rilevamento del movimento. poi stato desiderato dopo il ritardo : OFF

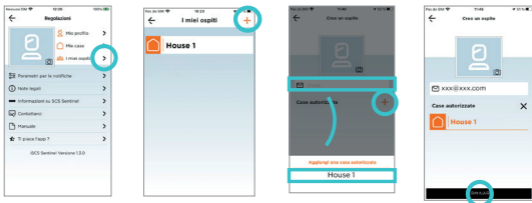
 Di default, lo scenario apparirà nella lista dei preferiti.



Lo scenario è attivato.

▶ Attivare le «azioni» dello scenario senza attendere gli «eventi scatenanti».

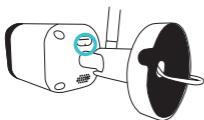
Aggiungere ospiti



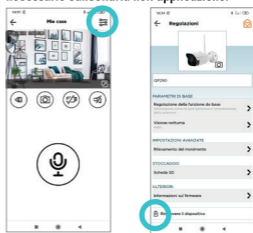
⚠ Tramite l'applicazione **iSCS Sentinel**, l'ospite può attivare/disattivare i dispositivi ma non può impostarli.

Reset

Per riavviare la telecamera, tenere premuto 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	110°
Frequenza d'esercizio	2412-2472 MHz
Potenza max. trasmessa	< 100 mW
Resistente alle intemperie	IP65

Adattatore

Riferimento del modello	DCT12W120100EU-A0
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 a basso carico	78,25%
Rendimento medio in modo attivo	83,69%
Consumo elettrico a vuoto	0,068W

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">- Controllare che l'alimentazione sia collegata correttamente.- Verificare di essere connesso in Wi-Fi- durante la digitazione della password Wi-Fi, non digitare gli spazi.- Verificare di aver inserito correttamente la password Wi-Fi.- Verificare che la connessione Internet è presente.- Assicurarsi di avere una velocità sufficiente.- Verificare che lo smartphone si trovi sulla stessa rete di quella specificata nell'applicazione.- Verificare che la rete Wi-Fi a cui si sta cercando di connettersi sia a 2,4GHz e non a 5Ghz.- Fare l'accoppiamento entro 3 metri dal modem Wi-Fi.- Controllare che l'antenna sia avvitata prima dell'installazione. Non usare la forza.- 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).

Consigli degli esperti

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



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.

Chat online



Una domanda ?

Per una risposta personalizzata, utilizzare la nostra chat online su nostro sito web www.scs-sentinel.com

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

— — — Corrente continua



Modello di classe II (adattatore)



Il adattatore è destinato esclusivamente all'uso interno

IP65 : Protezione da polvere e getti d'acqua provenienti da tutte le direzioni.




J- DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ

« Con la presente, SCS Sentinel certifica che il prodotto é 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 »

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

B- DESCRIPCIÓN

Contenido del kit



Cámara con antena integrada

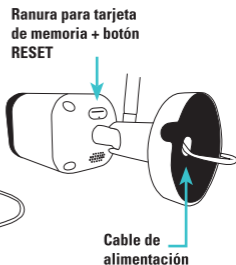
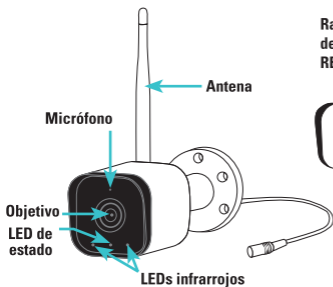


Adaptador eléctrico



Tornillos

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.



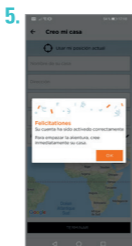
Pulse siguiente.



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



Enchufa la fuente de alimentación de la cámara y colócala cerca del router Wi-Fi. El teléfono debe estar conectado a la misma red Wi-Fi que la cámara y la localización debe estar activada. Espera el pitido.

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

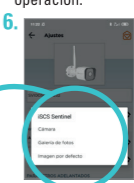


⚠ La red debe estar en 2,4 GHz para que funcione.
2.4 GHz

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.

Quando la luz roja parpadee y se oye un pitido, pulse «mostrar el QR Code». Si la cámara no anuncia nada, pulse el botón de reinicio durante 5s y repita la operación.



Escanee el código QR que aparece en su teléfono con la cámara y después del pitido pulse «sí».

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.)



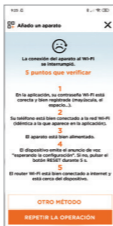
Si el dispositivo no se conecta a la red WiFi, aparecerá una página de error.

Resolución en caso de fallo

1.



2.



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



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

3.



Compruebe estos 5 puntos.

Pulse «utilizar EZ pairing»

4.



Compruebe la información y haga clic en siguiente.

5.



6.



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.

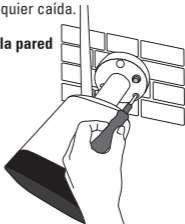
D- INSTALACIÓN

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

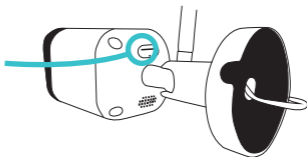


El adaptador debe enchufarse en el interior



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.**

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



Ajustes de la aplicación



Pulse  para acceder a los ajustes de la aplicación.

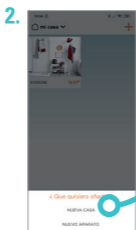


Ver mi perfil:
Si lo desea, puede modificar su información personal.

Para añadir una casa



Haga clic 



Crear una nueva casa.



Rellene los campos y pulse Terminar.

Para eliminar una casa



Pulse 



Pulse  para eliminar una casa.



Para modificar una casa


- 



1. Pulse 
- 

2. Modificar la dirección.
- 

3. REGISTRAR

Configuración de las notificaciones

- 

1. Pulse  para acceder a la configuración de las notificaciones.
- 

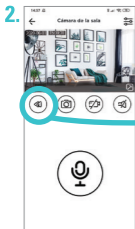
2. Pulse «Activar notificaciones» para activar todas las notificaciones. De lo contrario, pulse solo las notificaciones que desea recibir.

Uso de la aplicación

- 

1. Active la escucha. Pulse para hablar.
- 

Active la pantalla completa (girar el teléfono).
Captura de vídeo en su teléfono.
Captura de fotografías en su teléfono.



Vea lo que ha pasado.



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»

Grabe un video

Guarde una foto



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 «sobresimpresión» 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 +



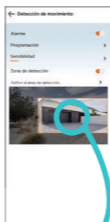
Seleccione los días y la franja horaria deseada para la detección de movimientos y luego pulse «VALIDAR»



Su programación se ha añadido correctamente.



Seleccione «zona de detección» para personalizar la zona.



Pulse la foto y utilice las flechas para recortar el área de detección deseada.

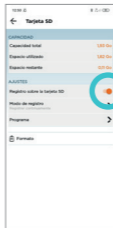
Configuración de la tarjeta SD (solo si tiene una en su cámara)

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 vídeos en la tarjeta micro SD de la cámara.

3.



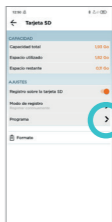
Pulse «Modo de registro».

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 +



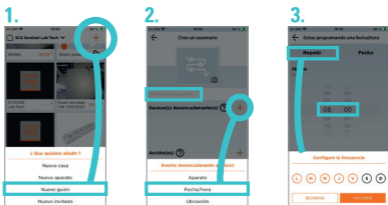
Seleccione los días y la franja horaria deseada para la grabación de vídeos/fotografías y luego pulse «VALIDAR»



Su programación se ha añadido correctamente.

Casos

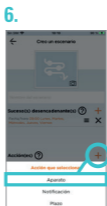
*Ejemplo :
Activo el detector de movimiento de mi cámara los días laborables a las 8 de la mañana durante 15 minutos.*



Luego seleccione el dispositivo, luego detección de movimiento, luego estado deseado : ON



Indique el tiempo deseado entre las dos acciones: 0h 15m 0s



Luego seleccione el dispositivo, luego detección de movimiento, luego estado deseado tras el plazo : OFF



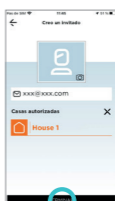
Por defecto, el escenario aparecerá en la lista de favoritos.



El escenario se activa

▶ Activar las «acciones» del escenario sin esperar a los «eventos desencadenantes».

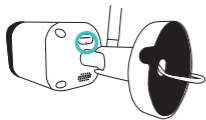
Para añadir invitados



⚠ A través de la aplicación **iSCS Sentinel**, el invitado puede activar/desactivar los dispositivos pero no puede configurarlos.

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	110°
Frecuencia de funcionamiento	2412-2472 MHz
Máxima potencia de transmisión	< 100 mW
Resistente a la intemperie	IP65

Adaptador

Referencia del modelo	DCT12W120100EU-A0
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 bajo carga	78,25%
Rendimiento medio en activo	83,69%
Consumo eléctrico sin carga	0,068W

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">- Compruebe que la fuente de alimentación esté bien conectada.- Compruebe que está conectado a la red WiFi cuando introduzca la contraseña de la red WiFi, sin espacios.- Compruebe que ha introducido correctamente la contraseña de la red WiFi.- Compruebe que su router está conectado a Internet.- Asegúrese de que tiene suficiente velocidad.- Compruebe que su smartphone está en la misma red que la especificada en la aplicación.- Compruebe que la red WiFi a la que intenta conectarse es de 2,4 GHz y no de 5 GHz.- Realizar el emparejamiento a menos de 3 m del router WiFi.- Compruebe que la antena esté atornillada antes de instalarla. No la fuerce.- 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).

Chat en línea



Una pregunta ?

Para una respuesta personalizada, se puede utilizar nuestro chat en línea en www.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.



— — — Corriente continua



Modelo de clase II (Adaptador)



El adaptador es sólo para uso en interiores

IP65 : Protegido contra el polvo y los chorros de agua de todas las direcciones.



J- DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

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.

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



scs sentinel

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