



prim' by
SCS Sentinel

Caméra de surveillance rotative extérieure

Outdoor rotative surveillance camera
Camera di sorveglianza rotante esterna
Cámara de vigilancia rotativa exterior

SVI0065

FULL HD

Haute définition
1080 p



Détection
de mouvement



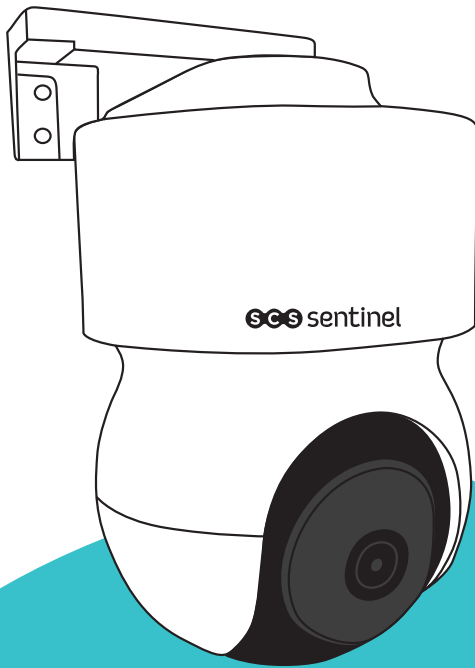
REC
Fonction
enregistrement



360°
Champ
de vision



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.

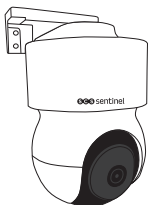
Ce produit fonctionne avec l'application iSCS Sentinel uniquement. L'application est disponible gratuitement sur le PlayStore et l'AppleStore. Les mises à jour de l'application peuvent être nécessaires, par exemple pour corriger des bugs, améliorer des fonctionnalités, et bénéficier d'une meilleure expérience utilisateur. Vous pouvez activer ou désactiver le caractère automatique des mises à jour de l'application iSCS Sentinel dans les paramètres du PlayStore ou de l'AppleStore. Les informations concernant la raison de la mise à jour, son impact sur les performances et l'évolution des fonctionnalités du produit ou de l'application ainsi que l'espace de stockage utilisé, sont indiquées, pour chaque mise à jour, sur le PlayStore ou l'AppleStore.

Conformément à la réglementation et la garantie légale, la disponibilité de l'application et de ses mises à jour est garantie pour une durée de 2 ans.

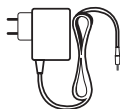
 Cette notice peut être amenée à évoluer selon les mises à jour de l'application. Afin d'être sûr d'avoir la dernière version, nous vous conseillons de la télécharger sur notre site internet www.scs-sentinel.com ou sur l'application iSCS Sentinel : réglages / notice

B- DESCRIPTIF

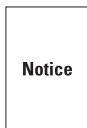
Contenu du kit



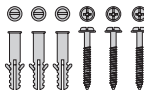
Caméra et câble d'alimentation intégrés



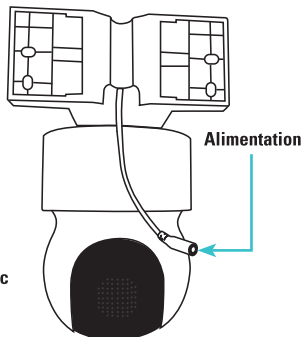
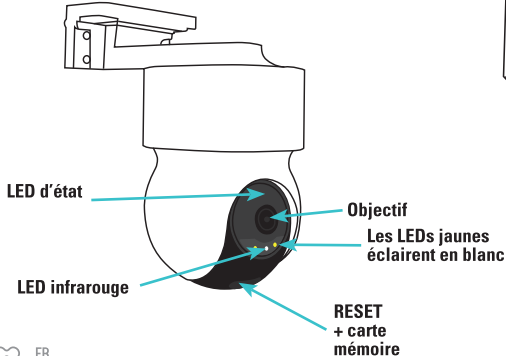
Adaptateur électrique



Notice



Visserie



Alimentation

C- CONFIGURATION

Installation de l'application



iSCS Sentinel

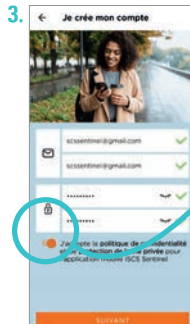
Pour télécharger l'application, connectez-vous sur l'App Store ou le Play Store de votre smartphone. Recherchez «iSCS Sentinel», cliquez ensuite sur Installer.



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.



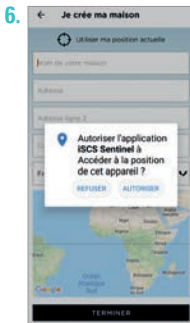
3. Appuyez sur suivant.



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



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

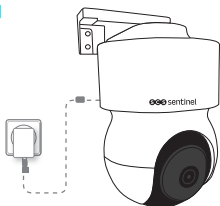


6. Appuyez sur **AUTORISER**.



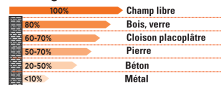
7. Renseignez toutes les informations demandées pour créer votre maison. Puis cliquez sur terminer.

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 et flashez le QR Code de votre caméra ou entrez le code manuellement.



Le réseau doit être en 2.4 GHz pour fonctionner.



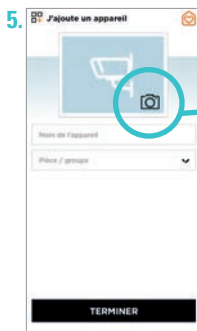
2.4 GHz



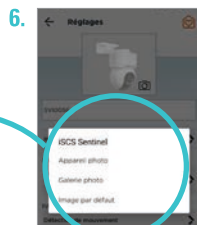
Lorsque le voyant rouge clignote et que vous entendez un bip sonore, appuyez sur «afficher le QR Code». Si la caméra n'annonce rien, appuyez sur le bouton reset pendant 5s et recommencez l'opération.



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



Vérifiez ces 5 points.

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



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



Cliquez sur «utiliser EZ Pairing»



Vérifiez les informations et cliquez sur suivant.



Respectez ces 3 étapes en appuyant sur «afficher le QR Code». Appuyez à nouveau sur suivant si le voyant de la caméra clignote en rouge.

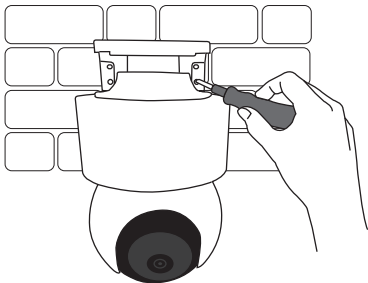


Le chargement s'effectue et les 3 étapes sont validées. Vous revenez ainsi à l'étape 5 et 6 pour changer la photo de profil.

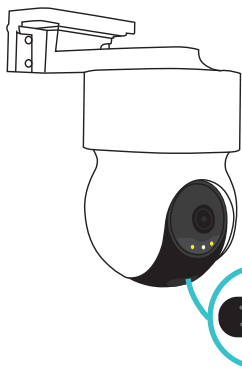
D- INSTALLATION

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).
3. Attention à fixer solidement la caméra pour éviter toute chute.

Fixez au mur



L'adaptateur doit être branché à l'intérieur



Vous pouvez 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 SD est nécessaire pour accéder à l'historique des vidéos depuis l'application.**

Insérez ici la carte micro SD et redémarrez la caméra.

E- PARAMÉTRAGE

Réglages de l'application




Appuyez sur  pour accéder aux réglages de l'application.

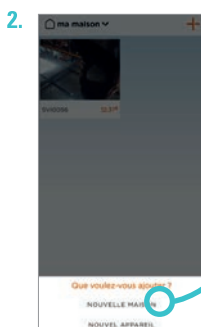


Voir mon profil :
Modifiez si vous le souhaitez vos informations personnelles.

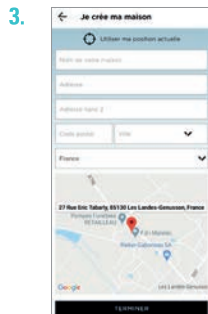
Pour ajouter une maison



Cliquez sur 




Créer une nouvelle maison.



Renseignez les champs et appuyez sur «TERMINER».

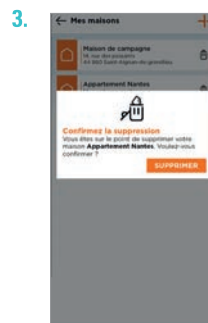
Pour supprimer une maison



Appuyez sur 




Appuyez sur  pour supprimer une maison.



Pour modifier une maison



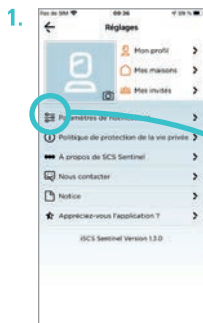
Appuyez sur 



Modifier l'adresse.



Paramètres de notifications

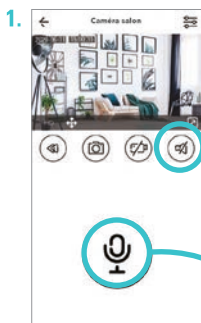


Appuyez sur  pour accéder aux paramètres de notifications.



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

Utilisation de l'application



Activez l'écoute.

Appuyez pour parler.

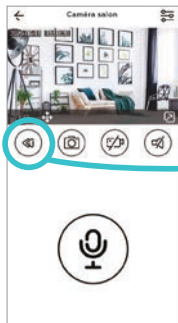


Activez le plein écran (basculer le téléphone).

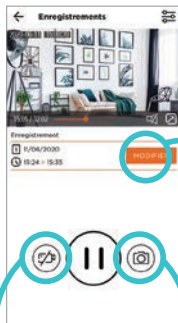
Capturez la vidéo dans votre téléphone.

Capturez la photo dans votre téléphone.

2.



Visionnez ce qu'il s'est passé.



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

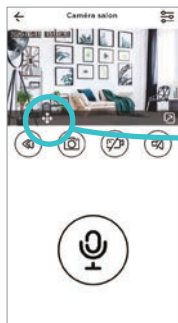


Cliquez sur « changer de date » et sur l'heure souhaité pour visionner ce qu'il s'est passé.

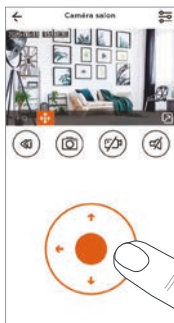
Enregistrez une vidéo

Enregistrez une photo

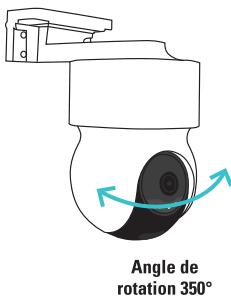
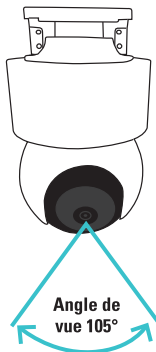
3.



Appuyez sur  pour activer le joystick.




Le joystick permet de déplacer la vue de la caméra de haut en bas et de gauche à droite.



Un angle de vue de 105° et un angle de rotation de 350° permettent d'atteindre un champ de vision de 360°. Pour cela il suffit de faire tourner la caméra à l'aide des flèches depuis l'application.

4.



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.

5.



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.

Cliquez sur «Contrôle de la lumière» pour afficher les différentes possibilités de la vision nocturne.

« Lumière ON si mouvement » : la caméra éclaire la scène si une forme humaine est détectée
 « Lumière OFF » : la caméra n'éclaire jamais la scène
 « Lumière ON » : la caméra éclaire la scène en permanence

Réglages de fonction de base

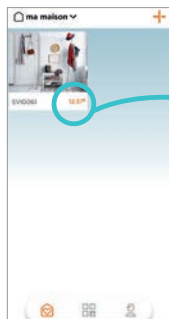
Inversion d'image

Surimpression

Contrôle de la lumière

Lumière ON si mouvement

6. Visionnage des enregistrements de détection de mouvement



Cliquez sur l'heure de l'enregistrement de la dernière détection de mouvement.

L'heure ne s'affichera pas si aucun mouvement n'est détecté.



Cliquez sur la vidéo pour visionner la dernière détection de mouvement.

7.



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»

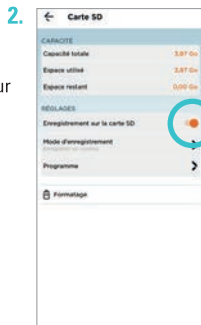


Votre programmation a bien été ajoutée.

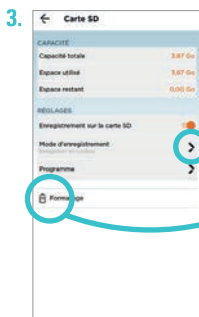
Réglages carte SD (seulement si vous en avez une dans votre caméra)



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

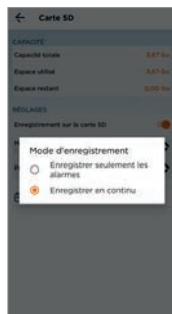


Appuyez sur «Enregistrement sur la carte micro SD» pour que les photos et vidéos soient automatiquement enregistrées sur la carte micro SD de votre caméra.

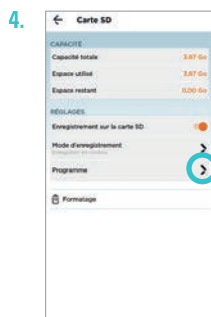


Appuyez sur «Mode d'enregistrement».

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



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



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



Appuyez sur +



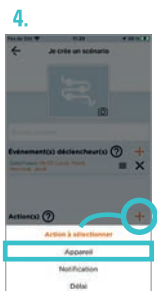
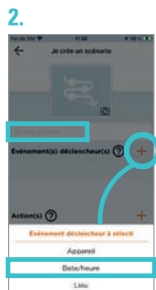
Sélectionnez les jours souhaités et la plage horaire des enregistrements vidéos/photos puis «VALIDER».



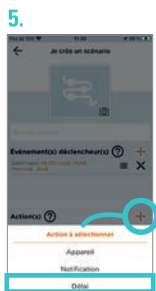
Votre programmation a bien été ajoutée.

Scénarios

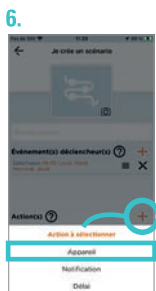
Exemple :
J'active le détecteur de mouvement de ma caméra les jours de la semaine à 8H pendant 15 minutes.



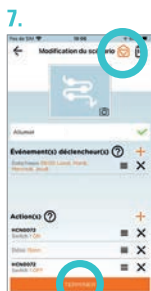
Puis sélectionnez l'appareil + l'état souhaité de la caméra : «ON»



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

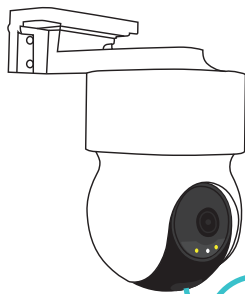


⚠ Via l'application iSCS Sentinel, votre invité peut activer / désactiver les appareils mais il ne peut pas les paramétrer.

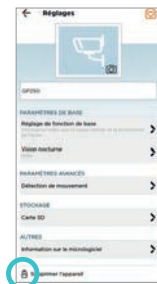
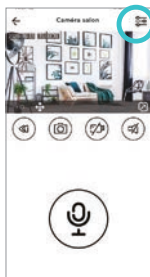
Reset

Pour réinitialiser la caméra, maintenir le bouton appuyé durant 5 secondes. Cette opération supprimera l'appairage de la caméra à votre réseau Wi-Fi.

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



Bouton reset



F- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caméra

Résolution	1080p
Portée Wi-Fi	30 m en champ libre
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 microSD)
Angle de vue horizontal	105°
Angle de vue vertical	55°
Angle de rotation horizontal	350°
Angle de rotation vertical	120°
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	100-240V 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	78.25%
Rendement à faible charge (10%)	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.- 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 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.quefairede mesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



— Courant continu



L'adaptateur est destiné à une utilisation intérieure uniquement.



Modèle de classe II (adaptateur)

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

J- DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

La société SCS Sentinel, déclare sous sa seule responsabilité que **la caméra de surveillance rotative extérieure** désigné ci-dessous :

Désignation commerciale : **Caméra de surveillance rotative extérieure Prim' by SCS Sentinel**

Code article : **SVI0065**

Code-barre : **3701085205461**

Est conforme aux exigences applicables des Directives et Réglementations Européennes suivantes :

Directive des Equipements Radio - **2014/53/EU**

Directive RoHS - **2011/65/EU + 2015/863**

Est conforme aux normes harmonisées et/ou spécifications techniques pertinentes applicables :

IEC 60529 : 1989 + A1 : 1999 + A2 : 2013

EN IEC 62311 : 2020

EN 62368-1 : 2020 + A11 : 2020

EN 50130-4 : 2011 + A1 : 2014

EN 55032 : 2015 + A1 : 2020

EN 55035 : 2017 + A11 : 2020

EN IEC 61000-3-2 : 2019

EN 61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019

EN 301489-1 V2.2.3 : 2019

EN 301489-17 V3.2.4 : 2020

EN 300328 V2.2.2 : 2019

Cholet, le 22/11/2022
par Stéphane GARREAU
Directeur général



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.

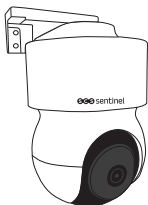
This product works with the iSCS Sentinel app only. The application is available for free on the PlayStore and the AppleStore. Application updates may be necessary, for example to fix bugs, improve features, and benefit from a better user experience. You can enable or disable automatic updates for the iSCS Sentinel application in the PlayStore or AppleStore settings. The information concerning the reason for the update, its impact on the performance and the evolution of the functionalities of the product or application as well as the storage space used, are indicated, for each update, on the PlayStore or the Apple Store.

In accordance with the regulations and the legal guarantee, the application availability and updates are guaranteed for a period of 2 years.

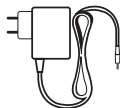
⚠ This manual may be amended as the application is updated. To ensure you have the latest version, we recommend you download it from our website www.scs-sentinel.com or from the app iSCS Sentinel : settings / manual.

B- DESCRIPTION

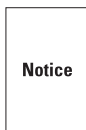
Kit content



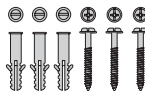
Integrated camera and power cable



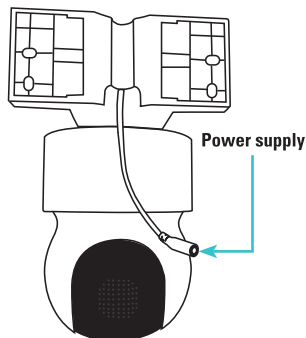
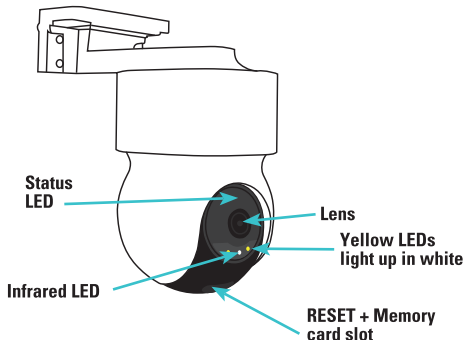
Electrical adaptor



Notice



Screw



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.

2.



Enter your email address and password in the relevant boxes.

3.



Please agree to the privacy policy before clicking next.

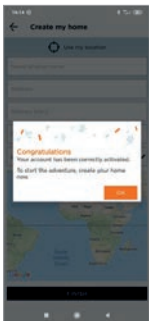
Click next.

4.

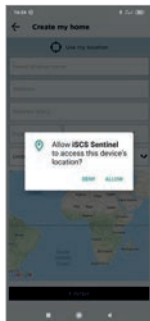


Enter the validation code you received by email. Then confirm the account.

5.



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.

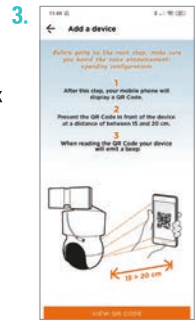


Enter your wi-fi key and scan the QR code on your camera or enter the code manually.

⚠️
The network needs to be 2.4 GHz to work.



2.4 GHz



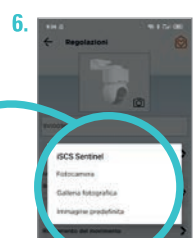
When the red light flashes and you hear a beep, press «view QR code». If the camera does not announce anything, press the reset button for 5s and repeat the operation.



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.

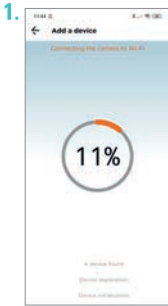


Add a profile picture from your camera, the gallery or select a picture by default (product visual or last motion capture).



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

Troubleshooting



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



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

Check these five points.

Click on «use EZ Pairing»



Check the information and click Next.

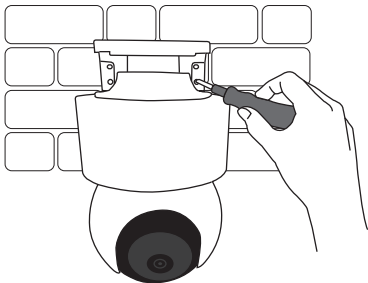
Follow these three steps, pressing "show QR code". Press next again if the camera light flashes red.

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

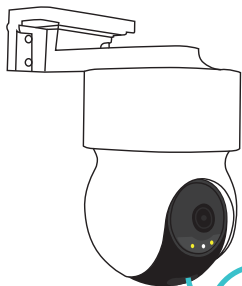
D- INSTALLATION

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).
3. Make sure the camera is securely attached to prevent it from falling.

Fix to the wall



The adaptor must be plugged in inside.



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 here the micro SD card and restart the camera.

E- SETTING

Application settings



Click on  to go to the app settings.



View my profile:
If you want to, you can edit your personal information.

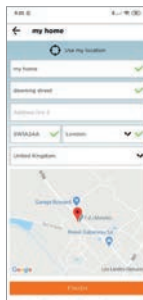
To add a home



Click on 

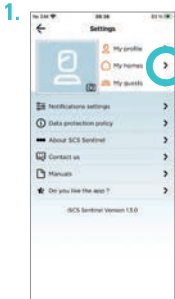


Create a new home.



Fill in the fields and click on "finish".

To remove a home




Click on 



Click on  to remove a home.



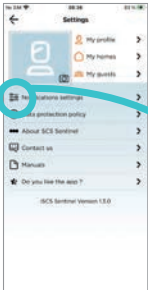
To edit a home



- 

Click on 
- 

Edit the address.
- 

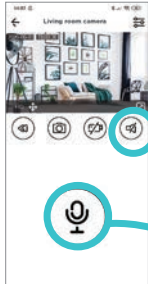
Notification settings

- 

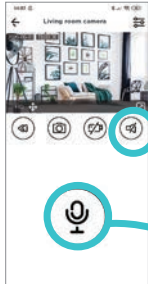
Click on  to go to the notification settings.
- 

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


Using the app

- 

Click to speak



Activate listening



Take a photo on your phone.

Record the video on your phone.

Activate full screen (tilt the phone)

2.



View what has happened.



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

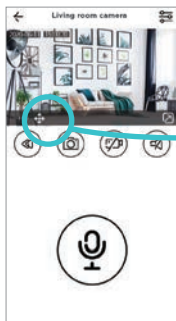


Click on «change the date» and on the required schedule to view what happened.

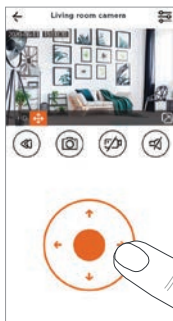
Save a video

Save a photo

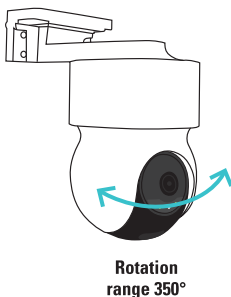
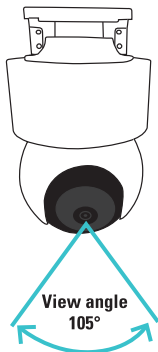
3.



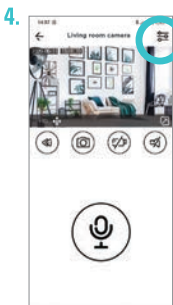
Press  to activate the joystick



The joystick allows you to move the camera view up and down and from left to right.



An 105° view angle and a 350° rotation angle allow you to reach a 360° view field. To do this, simply rotate the camera using the arrows from the app.

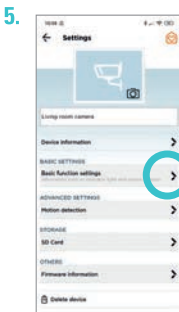


Click on  to change the camera settings.

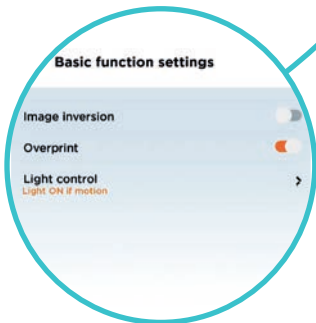


By default, the camera will appear when the app is opened in the favourites list.

Click on  to add/remove the camera from favourites.



Click on basic function settings.



Select «**Image Inversion**» to enable image rotation when you need to position your camera upside down.

Select «**Overprint**» to display the date and time on the video.

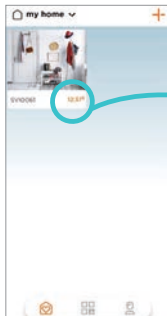
Click on «**Light Control**» to display the different possibilities of night vision.

«**Light ON if motion**» : The camera illuminates the scene if a human form is detected

«**Light OFF**» : the camera never illuminates the scene

«**Light ON**» : the camera permanently illuminates the scene.

6. Viewing Motion Detection Records



Click on the recording time of the last motion detection

The time will not display if no motion is detected



Click on the video to watch the last motion detection

7.



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.



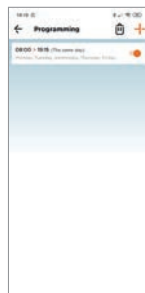
Click on "Program"



Click on +



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

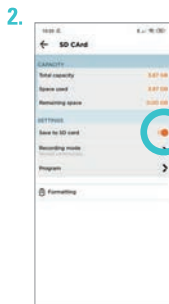


Your program has been added.

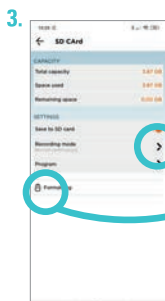
SD card settings (if there is an SD card installed in your camera)



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

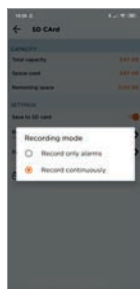


Click on "Recording mode" to automatically save photos and videos on your camera's SD micro card.

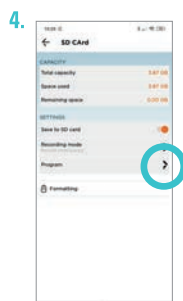


Click on "recording mode"

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 +



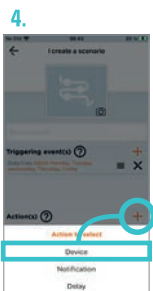
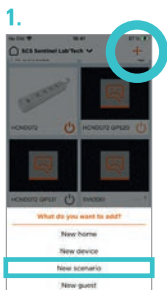
Select the desired days and time periods for saving videos/photos, then "CONFIRM"



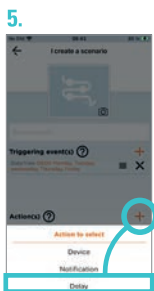
Your program has been added.

Scenarios

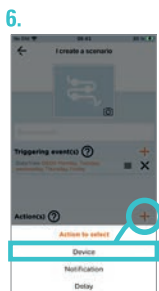
Example :
I activate the motion sensor at weekday at 8 am for 15 min.



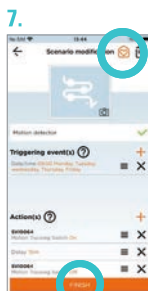
Then select the device, then motion detection, then desired state: ON



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



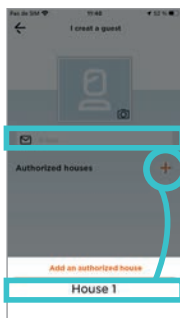
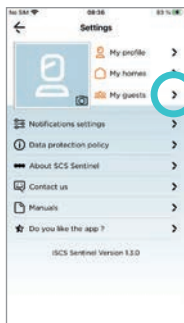
 By default, the scenario will appear in the favorites list.



 The scenario is activated

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

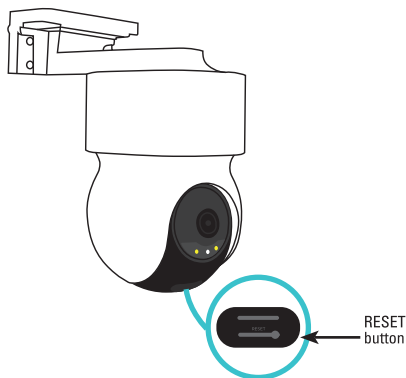
To add guests



⚠ Via the iSCS 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 will remove camera pairing to your Wi-Fi network.



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



F- TECHNICAL SPECIFICATIONS

Camera

Resolution	1080p
Wi-Fi range	30 m free-field range
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)
Horizontal view angle	105°
Vertical view angle	55°
Horizontal rotation range	350°
Vertical rotation range	120°
Operating frequency	2412-2472 MHz
Max. transmit power	< 100 mW
Weather-resistant	IP 65

Adaptor

Model identifie	DCT12W120100EU-A0
Input voltage	100-240V AC
Input AC frequency	50/60Hz
Output voltage	12V DC
Output current	1A
Output power	12W
Average active efficiency	78.25%
Efficiency at low load (10%)	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.- 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- GARANTIE



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

SCS Sentinel Company declares under his sole responsibility that the following designated **Outdoor Rotative surveillance camera** :

Commercial designation : **Caméra de surveillance rotative extérieure Prim' by SCS Sentinel**

Item code : **SVI0065**

Barcode : **3701085205461**

Complies with the relevant requirements of European Directives and Regulations:

Radio equipments directive - **2014/53/EU**

RoHS directive - **2011/65/EU + 2015/863**

Is in conformity with the following harmonized standards and/or relevant technical specifications:

IEC 60529 : 1989 + A1 : 1999 + A2 : 2013

EN IEC 62311 : 2020

EN 62368-1 : 2020 + A11 : 2020

EN 50130-4 : 2011 + A1 : 2014

EN 55032 : 2015 + A1 : 2020

EN 55035 : 2017 + A11 : 2020

EN IEC 61000-3-2 : 2019

EN 61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019

EN 301489-1 V2.2.3 : 2019

EN 301489-17 V3.2.4 : 2020

EN 300328 V2.2.2 : 2019

Cholet, le 22/11/2022
by Stéphane GARREAU
General manager



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



scs sentinel

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