

SolarCam

Caméra de surveillance

extérieure solaire - 2K

Solar outdoor surveillance camera

Telecamera di sorveglianza esterna

Cámara de vigilancia exterior

Câmara de vigilância exterior solar

SVI0072

SolarCam



2k

Image Haute
définition



Détection
de forme
humaine



Vision nocturne
en couleur



Fonction
enregistrement



Panneau solaire
puissant - 5W

 Notice d'utilisation et d'installation  Installation and user manual

 Manuale d'installazione e uso  Instrucciones de uso e instalación

 Manual de instruções e instalação

ÍNDICE

A- Precauções de utilização	67
B- Descrição	68
C- Configuração	69
D- Instalação	72
E- Definições	73
F- Características técnicas	80
G- Assistência técnica	81
H- Garantia	81
I- Avisos	82
J- Declaração de conformidade	82

A- PRECAUÇÕES DE UTILIZAÇÃO



Estas instruções poderão evoluir de acordo com as atualizações da aplicação. De modo a garantir de que tem a última versão, aconselhamos que a transfira no nosso site www.scs-sentinel.com ou na aplicação iSCS Sentinel: definições / instruções

Este manual é parte integrante do seu produto. Estas instruções são para sua segurança. Leia-as atentamente antes da utilização e guarde-as para consulta posterior. Este produto deve ser instalado num local seco. Certifique-se de que o produto é usado apenas para a utilização a que se destina.

Esta câmara tem por objetivo vigiar exclusivamente os bens do comprador, não podendo, em caso algum, ser utilizada para vigiar a rua. A utilização desta câmara deve respeitar a Lei n.º 78-17 de 6 de janeiro de 1978 relativa ao tratamento de dados, ficheiros de dados e liberdades individuais. É da responsabilidade do comprador contactar a CNIL em caso de dúvidas sobre as condições e autorizações administrativas necessárias para uma utilização fora de um contexto estritamente pessoal. A SCS Sentinel não pode ser responsabilizada por qualquer utilização deste produto que não esteja em conformidade com as leis e regulamentos em vigor.

Este produto funciona apenas com a aplicação iSCS Sentinel. A aplicação está disponível gratuitamente na PlayStore e na AppStore. Poderá ser necessário atualizar a aplicação, por exemplo para corrigir bugs, melhorar funcionalidades e beneficiar de uma melhor experiência do utilizador. Pode ativar ou desativar o caráter automático das atualizações da aplicação iSCS Sentinel nas definições da PlayStore ou da AppStore. As informações relativas ao motivo da atualização, ao seu impacto no desempenhos e na evolução das funcionalidades do produto ou da aplicação, bem como o espaço de armazenamento utilizado, encontram-se indicados, para cada atualização, na PlayStore ou na AppStore. Nos termos da regulamentação e da garantia legal, a disponibilidade da aplicação e respetivas atualizações é garantida por 2 anos.



Este item só funciona na rede Wi-Fi de 2,4 GHz, não na rede de 5 GHz. Se a sua rede atual for de 5 GHz, terá de alterar a frequência da sua rede no menu Definições do router. Para tal, contacte o seu fornecedor de Internet.

B- DESCRIÇÃO

Conteúdo do kit



Câmara



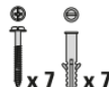
Painel solar e cabo de alimentação USB-C (2,80 m)



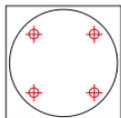
Apoio parede



Cabo USB-A / USB-C



Parafusos x7

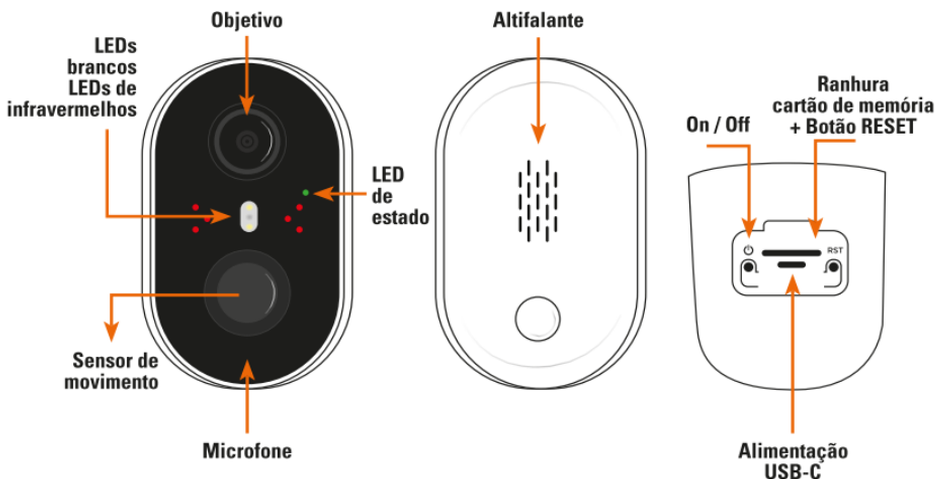


Autocolante de instalação



Aviso

Apresentação do produto



C- CONFIGURAÇÃO

Instalação da aplicação

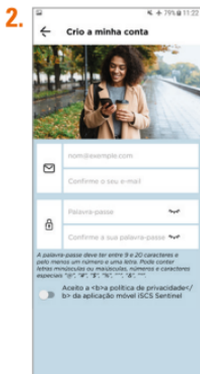


iSCS Sentinel

Para transferir a aplicação, vá à App Store ou à Play Store do seu smartphone. Pesquisar «iSCS Sentinel», clicar de seguida em Instalar.



1. Quando terminar a transferência a aplicação e clicar em criar a minha conta.



2. Introduzir o endereço de e-mail bem como a palavra-passe nas casas correspondentes.



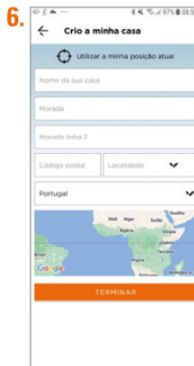
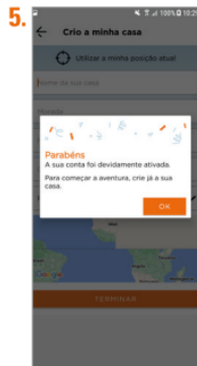
3. Pressionar seguinte.



É necessário aceitar a política de confidencialidade antes de clicar em seguinte.



4. Introduzir o código de validação recebido por e-mail. Validar de seguida a conta

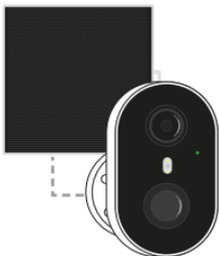


6. Autorizar localização



7. Introduzir todas as informações solicitadas para criar a casa. Clicar, de seguida, em terminar.

Adicionar la câmara



Carregue ou ligue a câmara ao painel solar e coloque-a perto do seu router Wi-Fi. O telemóvel deve estar ligado à mesma rede Wi-Fi que a câmara. O Bluetooth e a localização devem estar activados. Ligar a câmara e aguardar o sinal sonoro.

! Certos materiais podem reduzir o alcance do sinal Wi-Fi.



Pulse + «**NOVO DISPOSITIVO**» para añadir su câmara.



Introduce tu clave Wi-Fi y escanea el código QR en tu câmara, o introduce el código manualmente.



A rede deve estar em 2.4 GHz para funcionar.



Aguarde até que a luz azul pisque. Se o LED não pisar, prima o botão RESET durante 5 segundos. no botão RESET.



Clique em "ok" para confirmar a instalação



Introduza um nome para a câmara e para a divisão em que está localizada.



Adicione uma fotografia de perfil a partir da câmara, da galeria ou selecione uma imagem predefinida (imagem do produto ou captura do último movimento).



Em caso de falha na ligação do dispositivo à rede Wi-Fi, aparece uma página de erro.

Resolução em caso de falha

1.



Verificar estes 5 pontos. "repetir operação": volta ao 2º etapa.

2.



Utilizar QRCode

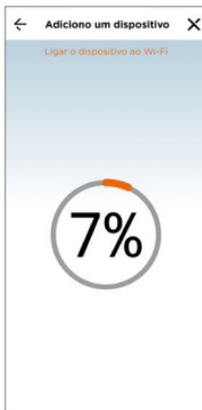


Si «répéter l'opération» ne fonctionne pas, appuyer sur «autre méthode»

3.



4.

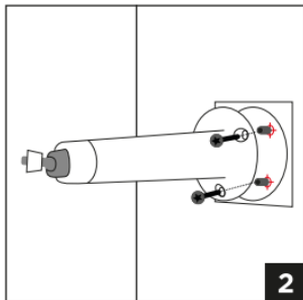


Digitalize o código QR apresentado no seu telemóvel com a câmara e, em seguida, prima "sim" após o sinal sonoro.

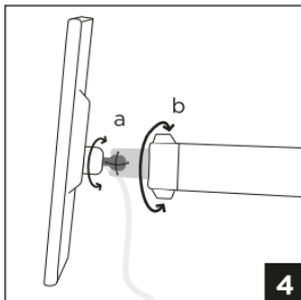
D- INSTALAÇÃO

Verifique se a câmara e o painel solar estão a funcionar corretamente no local pretendido. O alcance do WiFi deve ser suficiente.

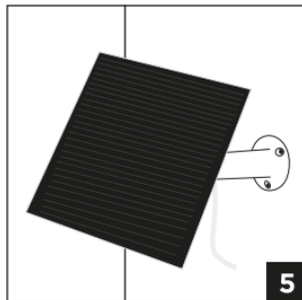
Painel solar



1. Colocar o gabarito de instalação na parede (fornecido).
2. Faça os furos como indicado no modelo e, em seguida, fixe o suporte utilizando as buchas e os parafusos fornecidos.



3. Aparafuse o painel ao suporte de parede (a) e certifique-se de que está bem fixo.
4. Desapertar o anel de regulação (b) e regular a direção desejada do painel.

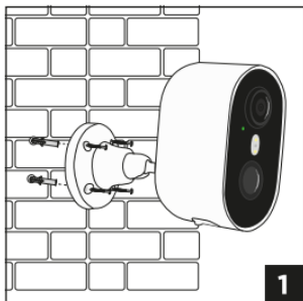


5. Ligue o painel solar à câmara utilizando o cabo USB-C.

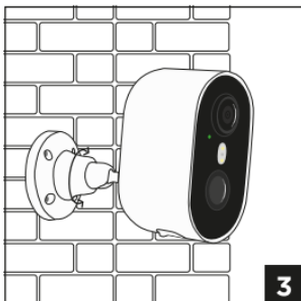
Conselhos :

- Para obter os melhores resultados, recomendamos que o painel esteja virado para sul.
- Certifique-se de que o painel não está instalado junto a uma área com sombra.
- Não instale o painel solar na horizontal para evitar a acumulação de pó e detritos.
- Limpe regularmente o painel solar para o manter limpo e livre de pó e sujidade.

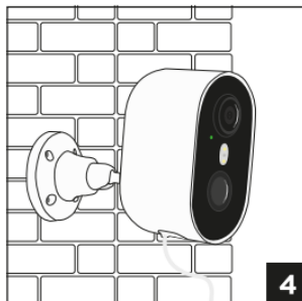
Câmara



1. Fixar o suporte com as cavilhas e os parafusos fornecidos.
2. Enrosque a câmara e certifique-se de que está bem presa.



3. Desaperte o anel de ajuste e defina a direção desejada para a câmara.



4. Ligar a câmara ao painel solar utilizando o cabo USB-C (a membrana de ligação do cabo deve estar virada para o chão).

E- DEFINIÇÕES

Definições da aplicação



Pressionar para aceder às configurações da aplicação.



Ver o meu perfil: Para modificar as informações pessoais.

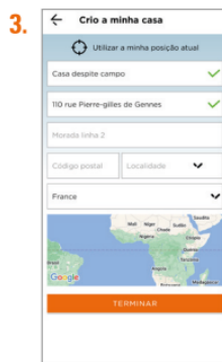
Para adicionar uma casa



Clicar em +



Criar uma nova casa.



Introduzir os campos e pressionar «TERMINAR».

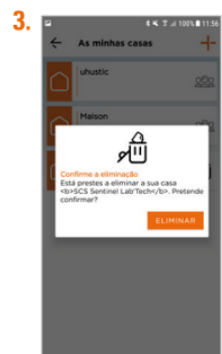
Para eliminar uma casa



Pressionar



Prima o para apagar uma casa.



Para modificar uma casa

- 

1. Clicar em 
- 

2. Criar uma nova casa.
- 

3. **TERMINAR**

Configurações de notificações

- 

1. Pressionar  para aceder às definições de notificações.
- 

2. Pressionar «Ativar as notificações» para ativar todas as notificações. Caso contrário, pressionar as notificações desejadas.

Utilização da aplicação

- 

1. Barre d'état bateria

Ativar a audição

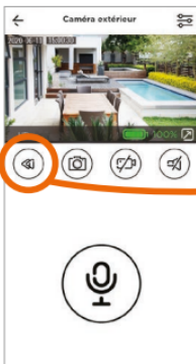
Prima para falar

Ativar o ecrã total (alternar o telemóvel)

Capturar o vídeo no seu telemóvel

Capturar a fotografia no seu telemóvel

2.



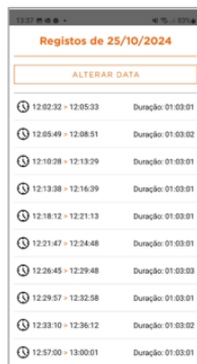
Visitar o que aconteceu.



Selecionar a data e a hora do evento a visualizar.

Gravar um vídeo

Gravar uma fotografia



Clique em "alterar data" e na hora pretendida para ver o que aconteceu.

3.



Prima para alterar as definições da câmara.



Por predefinição, a câmara aparecerá na lista de favoritos assim que abrir a aplicação.

Prima o botão  para adicionar/remover os favoritos da câmara favoritos.

4.



Prima o botão definição da função básica.



Selecione "Sobreposição" para apresentar a data e a hora no vídeo.

"Luz indicadora" para ativar/desativar o LED de estado.

"Visão noturna" por infravermelhos ou a cores

"Controlo do volume"



5. Visualizar registos de deteção de movimento



Clique na hora da última gravação de deteção de movimento.

A hora não será apresentada se não for detectado qualquer movimento for detectado.



Clique no vídeo para ver a deteção de movimento mais recente.



Prima "Sensibilidade" para gerir o detetor de movimento. Quanto maior for a sensibilidade, mais movimento a câmara detecta.

Ativar ou desativar a sirene e gerir o volume

Prima "movimento para programar a deteção de movimento.



Selecione "Alarma" se pretender ser alertado para um movimento.



Premir "Programação".



Prima o 



Selecionar os dias e a faixa horária pretendidos para a deteção de movimento e, em seguida, "confirmar".



O seu programa foi adicionado.



Prima "Gestão de energia".



Definições do cartão SD (apenas se tiver um na sua câmara)



Prima "cartão micro SD" para aceder às definições.



Prima "Guardar no cartão micro SD" para guardar automaticamente fotografias e vídeos no cartão micro SD da sua câmara.

3.



Prima o "Modo de registo"

Prima o botão «formatacao» para repor o seu cartão micro SD.



Em seguida, escolha gravar apenas os alarmes ou gravar continuamente.

4.



Prima "Program" para programar os períodos de gravação no cartão SD.



Prima o +



Selecione os dias e a faixa horária pretendidos para as gravações de vídeo/fotografias e, em seguida, "confirmar".

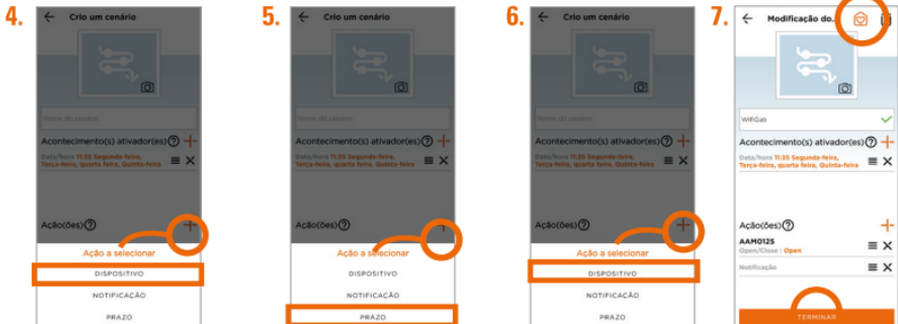
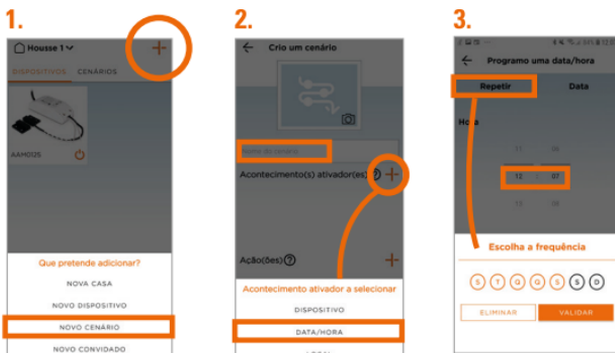


O seu programa foi adicionado.

Cenários

Exemplo:

Ativo o detetor de movimento da minha câmara todos os dias úteis às 8h00 durante 15 minutos.



Em seguida, selecionar o dispositivo, depois a deteção de movimento e o estado pretendido: ON

Indicar o tempo desejado entre as duas ações: 0h 15m 0s

Em seguida, selecionar o dispositivo, depois a deteção de movimento e o estado pretendido após o atraso: OFF

A predefinição é o cenário aparecerá na lista.

Adicionar convidados



Através da aplicação iSCS Sentinel, um convidado pode ativar / desativar os dispositivos, mas não pode configurá-los.

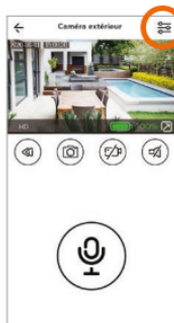
Reset

Para repor a câmara, prima sem soltar o botão durante 5 segundos. Isto irá remover o emparelhamento da câmara com a sua rede Wi-Fi.

Para eliminar totalmente o dispositivo, há que eliminá-lo na aplicação.



botão RESET



F- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Câmara

Resolução	2304*1296
Alcance do Wi-Fi	30 m de campo livre
Compatibilidade	iOS, Android
Deteção de movimento / Visão nocturna	Sim, até 8 m
Cartão de memória	Micro SD 4 à 128 Go (não fornecido)
Gravação de vídeo	Sim (em cartão micro SD não fornecido)
Ângulo de visão	H 90°/ V50°
Temperatura de funcionamento	2412-2472 MHz
Puissance max. transmise	< 100 mW
Capacidade da bateria	5000 mAh
Classe de protecção	IP65

Painel solar

Tensão de saída	5V DC
Potência de saída	5W
Classe de protecção	IP65

G- ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Resolução de problemas

Problema	Soluções
Se a adição da câmara falhar	<ul style="list-style-type: none">- Verificar se a fonte de alimentação está ligada e se o LED se acende ou pisca- Verifique se o seu smartphone está ligado ao Wi-Fi- Ao introduzir a palavra-passe Wi-Fi, não introduza espaços ou traços.- O nome da rede Wi-Fi não deve conter caracteres especiais.- Verificar se a palavra-passe Wi-Fi foi introduzida corretamente- Verifique se a sua caixa está ligada à Internet- Certifique-se de que dispõe de largura de banda suficiente- Verifique se o seu smartphone está na mesma rede que a introduzida na aplicação- Verifique se a rede Wi-Fi a que está a tentar ligar-se é de 2,4 GHz e não de 5 GHz.- Emparelhar a menos de 3 m da caixa Wi-Fi.- Contacte o seu ISP para verificar as definições da sua caixa (UPNP ativado, filtragem de endereços MAC desactivada, SSID não mascarado, DHCP ativado, VPN ou Proxy desactivados).

Chat em direto



Tem uma dúvida?

Para uma resposta personalizada, utilize o nosso chat em direto através da página www.scs-sentinel.com

H- GARANTIA

Em conformidade com a regulamentação francesa em vigor.

Guarde o código de barras e a sua prova de compra num local seguro, pois necessitará deles para fazer uma reclamação ao abrigo da garantia.

É indispensável conservar a prova de compra durante todo o período de garantia.

Não estão cobertos pela garantia:

- Danos materiais ou elétricos resultantes de uma má instalação.
- Danos resultantes de uma utilização indevida (utilização diferente da originalmente prevista) ou de modificações.
- Danos resultantes de utilização e/ou instalação de peças não previstas e incluídas pela SCS Sentinel.
- Danos resultantes de falta de manutenção ou de um choque.
- Danos resultantes de intempéries tais como: granizo, raio, vendaval, etc.
- Devoluções de artigos sem cópia da fatura ou talão de compra.

I- AVISOS



Não deitar fora os dispositivos nem as pilhas junto com o lixo comum. As substâncias perigosas que eles possam conter podem ser prejudiciais à saúde e ao ambiente. Utilize os serviços de recolha seletiva disponíveis na sua localidade ou distribuidor.

 Corrente alternada

 Corrente contínua



Modelo de classe II (adaptador)



IP65 : Protegido contra poeira e jactos de água de todas as direcções.

J- DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Por este meio, a SCS Sentinel declara que este produto está conforme com as exigências fundamentais e outras disposições pertinentes da diretiva 2014/53/UE. A declaração de conformidade pode ser consultada em: www.scs-sentinel.com/downloads.

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



SCS sentinel

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

