scs sentinel

HeyView Air

Interphone vidéo sans fil

Wireless door entry system Videocitofono sensa fili Video portero sin cable Funk Video-Türsprechanlage Draadloze videofoon Vídeo porteiro sem fios































ÍNDICE

| A- Instrucciones de seguridad | 38 |
|----------------------------------|----|
| B- Descripción | |
| C- Cableado / Instalación | 39 |
| D- Uso. | 44 |
| E- Ajustes | 45 |
| F- Características técnicas | 47 |
| G- Asistencia técnica | |
| H- Garantía | 49 |
| I- Avisos | 49 |
| J- La declaración de conformidad | |
| | |

A- PRECAUCIONES DE USO

Este manual forma parte de su producto. Se facilitan la siguientes instrucciones para su seguridad. Leer detenidamente estas instrucciones antes de utilizar el producto y conservarlas para futuras consultas. Elegir un emplazamiento adecuado. Asegurarse de que ningún elemento dificulte la sujeción de los tacos y tornillos en la pared. Terminar y controlar su instalación antes de enchufar. No enchufar su alimentación mientras su instalación no esté terminada y controlada. La instalación, las conexiones eléctricas y los ajustes deben efectuarse por una persona calificada y especializada. El bloque de alimentación debe instalarse en un lugar seco. Usar el equipo únicamente para el fin para el que ha sido diseñado.

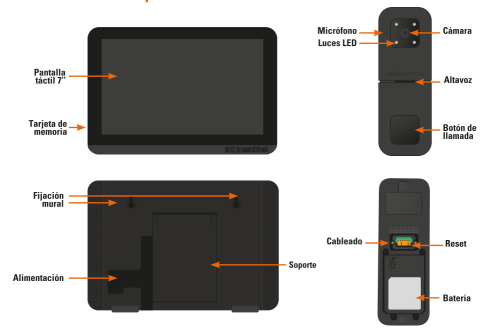
La función de este videoteléfono es identificar a un visitante, no debe utilizarse para vigilancia callejera. La utilización de esta instalación debe ser conforme a la ley francesa nº 78-17 del 6 de enero de 1978 relativa a la informática, a los ficheros y a las libertades. Corresponde al comprador informarse en la CNIL sobre las condiciones y autorizaciones administrativas necesarias para una utilización fuera de un contexto estrictamente personal. SCS Sentinel no podrá ser considerada responsable en caso de utilización de este producto fuera de las leyes y reglamentos en vigor.

B- DESCRIPCIÓN

B1- Contenido



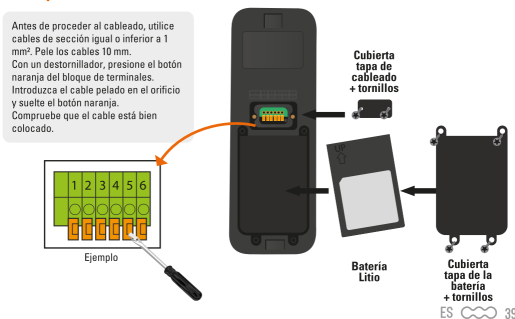
B2- Presentación del producto



C- CABLEADO / INSTALACIÓN

riangle Antes de fijar definitivamente su placa exterior y su monitor, pruebe su producto.

C1- Esquema de cableado



Placa exterior



Utilice un cable de sección igual o inferior a 1 mm².

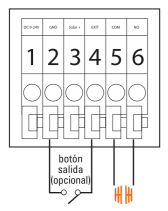
La estación de puerta puede alimentarse con :

- sólo batería
- batería + panel solar (no suministrados)
- batería + alimentación 9-24V CC (no suministrada)

Botón de salida (opcional): sirve para activar el cerradero o la cancela (según la configuración seleccionada).

OPCIÓN 1: alimentación con pila



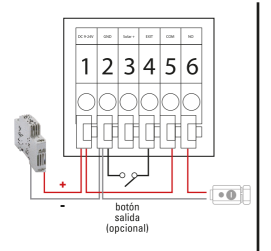




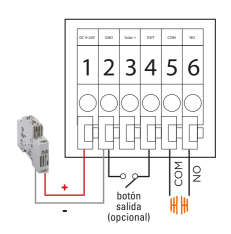
OPCIÓN 2: alimentación eléctrica (no suministrado)

• Transformador 9-24V DC

C−π Apertura cerradura



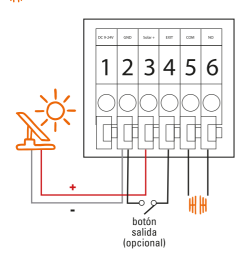




OPCIÓN 3: energía solar (no suministrada)

Panel solar

Apertura portal



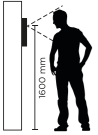
C2- Instalación

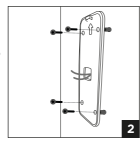
Placa exterior

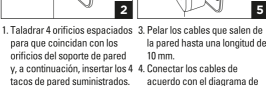
La instalación en un porche o lugar cubierto está recomendada.

Tratar de evitar la luz solar en la lente de la cámara.

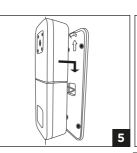
Elija una ubicación adecuada para la estación de puerta. La altura de instalación no debe ser mayor a 2 metros.







2 Pasar el cable por el orificio del soporte y fijalo con los 4 tornillos suministrados.



la pared hasta una longitud de

acuerdo con el diagrama de cableado.

5 Fijar la estación de puerta al soporte mural.

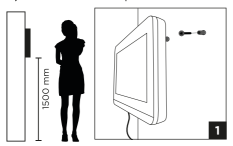


6 Atornillar el tornillo de seguridad situado en la parte inferior de la estación de puerta con el destornillador suministrado.

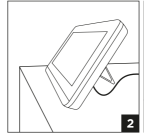
Monitor

Elija una ubicación adecuada para del monitor. La altura de instalación no debe ser mayor a 2 metros.

0



- 1 Taladrar 2 orificios espaciados para que coincidan con los del monitor y, a continuación, inserte los 2 tacos suministrados. (Los salientes de fijación deben sobresalir hacia usted).
- 2. Fijar el monitor a la pared deslizándolo hacia abajo hasta que se detenga.
- 3. Conectar el monitor para comprobar que el sistema funciona correctamente.



- 1. Elija una ubicación adecuada 3 Conectar el monitor para para del monotor.
- 2 Abrir el soporte de la parte posterior del monitor y colócalo sobre una superficie nlana.



comprobar que el sistema funciona correctamente.

C4- Prueba tu producto





Coloque la placa exterior y el monitor cerca el uno del otro.



Pulse la placa exterior.

Si el monitor suena. ¡su dispositivo está en servicio!

Puede pasar a la verificación 2



Si el dispositivo no suena, empareje el monitor con la placa exterior.

PRUEBE EL PRODUCTO EN SU ENTORNO

Atención, la distancia de 350 metros se llama «campo libre», es decir, sin obstáculos.

El alambre de púas, la puerta de entrada, la pared, el pilar, los árboles y la proximidad electromagnética (líneas eléctricas, telefonía) pueden debilitar seriamente el señal.



Si el monitor suena en el entorno probado, **proceda a la instalación**.



Si no suena, cambie la ubicación de la placa y/o del monitor hasta encontrar la configuración ideal.

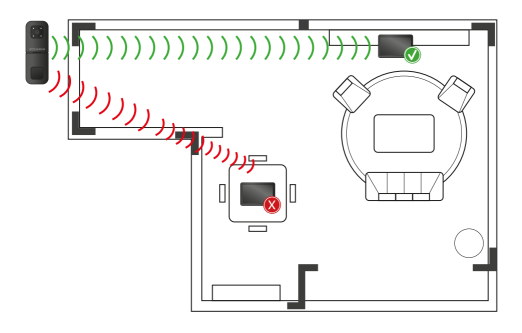
Para garantizar una comunicación óptima, es necesario leer las informaciones siguientes :

- 1. La instalación en un porche o lugar cubierto está recomendada. Tratar de evitar la luz solar en la lente de la cámara. No colocar directamente en una puerta de seguridad de metal, porque el metal tendría un efecto de barrera en la transmisión de la señal radio. La placa exterior se puede instalar a proximidad de la puerta directamente en la pared.
- 2. Evitar los obstáculos entre la placa exterior y el monitor interior. Un obstáculo debilitaría la señal. Si no se puede evitar la obstrucción de la señal, será necesario reducir la distancia entre transmisor y receptor.



3. No colocar productos radio (router, productos bluetooth, TV, ordenador, horno microondas...) cerca de su aparato ya que podría provocar interferencias o reducir la distancia de comunicación. Si la place exterior está comunicando con el monitor interior y alguien pasa entre los dos aparatos, la comunicación podría perder eficacia. Cuando la placa exterior está en comunicación con el monitor interior, el monitor no debe colocarse en una posición baja o en una esquina.





D- USO

D1- Llamada desde placa de calle



La duración de la conversación se puede 15 seg / 30 seg / 1 min / La llamada finaliza automáticamente transcurrido este tiempo.

D2- Pantallas principales



D3- Fotos / Vídeo

- 1. Si pulsar sur o durante la conversación, la cámara tomará una foto o un vídeo del visitante (grabando hasta 100 fotos).
- 2. Puedes acceder a la vista exterior de tu casa desde casa pulsando la tecla

D4- Retroiluminación del botón de llamada

- 1. Si la estación de puerta se alimenta con 9-24V CC, la retroiluminación está activa.
- 2. Si la estación de puerta se alimenta con pilas, la retroiluminación está inactiva.

E- AJUSTES

Pulse «Ajustes» para acceder a los distintos ajustes:



General

Mostar



Volumen del micrófono de la estación de puerta

Gestión del fondo de pantalla en la pantalla principal

Intercom



Fecha y hora



Idioma







Ajuste la franja horaria para el modo silencioso activando «SILENCIO».

Modo silencio

Defina la franja horaria precisa para el modo silencio seleccionando :

- todo el día
- o un periodo haciendo clic en «calendario» y luego en «hora» para fijar las horas de inicio y fin del modo silencio.



Puertas



Pulsar sobre para definir los parámetros de la estación de puerta (nombre, duración del timbre, volumen, tiempo de desbloqueo).



Registro

Registros de llamadas



Lista de llamadas recibidas desde la cubierta. Haz clic para ver las fotos / video grabadas durante la llamada.



Más



Si reinicia el monitor, se restablecerán los valores predeterminados de fábrica.



Sistema



Emparejamiento



No se necesita el emparejamiento para la primera instalación. El aparato ya está emparejado de fábrica.



Pulsar el botón de la parte posterior de la estación de puerta durante 5 segundos hasta que oiga un pitido.

El botón de llamada parpadeará en blanco durante 1 minuto.

2 Mientras el botón de llamada parpadea en blanco:





Ajustas > Más > registro > 1# o 2#

F- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Monitor

| Alimentación | 12V DC 0.5A |
|--|--|
| Pantalla | 7" LCD |
| Memoria interna (fotos) | 128 Mo |
| Capacidad memoria externa (fotos o videos) | 4-32 Go (max) con tarjeta SD (Tarjeta tipo TF) |
| Frecuencia | 868 MHz |
| Máximos de potencia transmitida | <20 dBm |
| Consumo en modo de espera | < 2W |

etraso del modo de espera: ajustable en la configuración (mínimo 30 seg).

Placa exterior

| Ángulo de visión | 110° |
|---------------------------------|---------------|
| Visión nocturna | 4 LED |
| Temperatura de servicio | -20°C - +55°C |
| Índice de protección | IP65 |
| Frecuencia | 868 MHz |
| Máximos de potencia transmitida | <20 dBm |
| Consumo en modo de espera | <2W |

Retraso del modo de espera: < 1 min.

Batería

| Referencia del modelo | DOYOV0184258 |
|-----------------------|--------------|
| Tensión nominal | 3.7V DC |
| Capacidad nominal | 4200mAh |

La batería debe cargarse en un entorno cuya temperatura esté entre 0 y 45°C.

Adaptador

| Referencia del modelo | XH-1200-0500LG |
|-----------------------------|----------------|
| Tensión de entrada | 100-240V AC |
| Frecuencia de CA de entrada | 50/60Hz |
| Tensión de salida | 12V DC |
| Corriente de salida | 0.5A |
| Potencia de salida | 6W |
| Rendimiento medio en activo | 80.32% |
| Consumo eléctrico sin carga | 0.068VV |

G- ASISTENCIA TÉCNICA

| Problema encontrado | Soluciones |
|--|--|
| La placa no dispara ningún en el monitor. | 1- ¿Está encendido el monitor? 2- Compruebe que la placa de calle no está demasiado lejos de la pantalla, ver tabla de alcance (sujétela con las manos y acérquese al monitor y luego llame). 3- Vuelva a emparejar los elementos (Plus / Register). |
| El retorno de sonido o vídeo es deficiente o inexistente. | 1- Por favor, sustituya la batería. Una batería débil puede causar problemas de transmisión de audio/vídeo. 2- ¿Está obstruido el orificio del micrófono? El micrófono se encuentra en la parte superior de la estación de puerta. 3- Compruebe que la estación de puerta no está demasiado lejos de la pantalla, consulte la tabla de alcance (sujétela con las manos y acérquese al monitor, después llame). |

Consejos de los expertos

Los técnicos del servicio posventa están disponibles en el siguiente número:



937376105

Si el producto funciona mal durante la instalación o pocos días después, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente permaneciendo cerca del producto para que nuestros técnicos puedan diagnosticar el problema inmediatamente.

Chat en linea



Una pregunta?

Para una respuesta personalizada, se puede utilizar nuestro chat en línea en nuestro sitio web www.scs-sentinel.com

H- GARANTÍA



SCS Sentinel concede a este producto una garantía superior a la duración legal, como referencia de calidad y fiabilidad.

Conservar el recibo de compra durante todo este período de garantía.

Conservar el código de barra así como que su justificante de compra, serán necesarios para hacer uso de la garantía.

La garantía no cubre

- Daños materiales o eléctricos derivados de una instalación incorrecta (error de cableado, polaridad invertida, etc.).
- Daños resultantes de un uso inadecuado (uso distinto al previsto originalmente) o modificaciones.
- Daños derivados del uso y/o instalación de piezas no suministradas e incluidas por SCS Sentinel.
- Daños debidos a falta de mantenimiento o golpes.
- Daños debidos a inclemencias meteorológicas como granizo, rayos, vientos fuertes, etc.
- Artículos devueltos sin copia de la factura o comprobante de compra.

I- AVISOS

- Mantener una distancia mínima de 10 cm alrededor del aparato para asegurar una ventilación suficiente.
- La ventilación no se debe obstaculizar cubriendo las aperturas de ventilación con elementos como por ejemplo periódicos, manteles, cortinas, etc.
- · No coloque el aparato cerca de llamas vivas, como velas encendidas.
- Importantes interferencias electromagnéticas pueden perturbar el funcionamiento normal del producto.
- El producto sólo está destinado al uso privado.
- El monitor no debe estar expuesto a goteo o derrames de agua. Ningún objeto que contenga líquido, como por ejemplo vasijas, deben colocarse cerca del aparato.
- La toma de corriente debe mantenerse fácilmente accesible. Se usa como mecanismo de desconexión.
- El monitor y el adaptador sólo se pueden usar en interiores.
- Efectuar todas la conexiones entre los elementos antes de enchufar el kit.
- Exclusivamente conectar el monitor con el adaptador incluído.
- Manejar los elementos con cuidado. Los componentes electrónicos son frágiles.
- No obstaculizar el micrófono de la placa exterior o del monitor.
- Durante la instalación del producto, dejar el producto y el embalaje fuera del alcance de los niños o de los animales.
 Constituyen una fuente potencial de peligro.
- Este producto no es un juguete. No fue diseñado para ser utilizado por niños solos.



Desconecte el cable de alimentación antes de realizar la limpieza o el mantenimiento. No limpie el producto con sustancias abrasivas o corrosivas. Utilice un simple paño suave. No vaporice ningún producto sobre el aparato.



Asegurese de efectuar un correcto mantenimiento del producto y verifique a menudo la instalación para detectar algún posible defecto. No utilice el aparato si necesita una reparación o un ajuste. Llame a un personal calificado.



No tire los aparatos inservibles con los residuos domésticos, ya que las sustancias peligrosas que puedan contener pueden perjudicar la salud y al medio ambiente. Pídale a su distribuidor que los recupere o utilice los medios de recogida selectiva puestos a su disposición por el ayuntamiento.



IP 65 : La unidad exterior está protegida contra el polvo y los chorros de agua procedentes de todas las direcciones.



Modelo de clase II

₩(€

J- LA 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









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

scs sentinel

HevView Air

Panneau solaire

A- PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Cette notice fait partie intégrante de votre produit. Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez-les attentivement avant utilisation et conservez-les pour une consultation ultérieure. Vérifiez que ce produit est utilisé uniquement pour l'usage

Conformément aux normes de sécurité, la charge des batteries doit s'effectuer dans un environnement où la température est comprise entre 0 et 40°C. Déconnectez votre panneau solaire en dehors de ces températures.

B- DESCRIPTIF

solaire et câble

Contenu du kit



*Le support remplace celui fourni avec votre visiophone HeyView AIR.

Il permet de passer le câble du panneau solaire. C- INSTALLATION / CÂBLAGE

Testez le bon fonctionnement de la platine de rue et du panneau solaire à l'emplacement désiré. Avant de brancher votre appareil au panneau solaire, la batterie doit être complètement chargée.

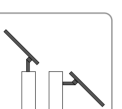
Conseils:

• Pour avoir un résultat optimal, il est conseillé d'exposer le panneau plein sud. Inclinaison idéale

- Hiver : 60° (presque à la verticale), car le soleil est plus bas par rapport à l'horizon - Eté : 10-20° (presque à l'horizontale) car le soleil est plus

• Assurez-vous que le panneau n'est pas installé à côté d'un endroit ombragé. • Essuyer régulièrement le panneau solaire pour le gardei

propre et non couvert par la poussière ou de la saleté



HeyView Air

A- SAFETY INSTRUCTIONS

Solar panel

These instructions are an integral part of your product. These instructions are for your safety. Read them carefully before use and keep them for future reference. Check that this product is used only for its intended purpose.

In accordance with safety standards, batteries should be charged in an environment where the temperature is between 0 and 40°C. Disconnect your solar panel outside these temperatures.

B- DESCRIPTION

Solar panel

and power cable

Content

ΕN



Support

*The bracket replaces the one supplied with your HeyView AIR videophone. It allows the solar panel cable to pass through.

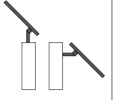
C-INSTALLATION / WIRING

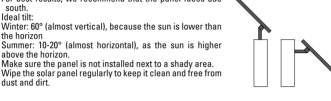
Test the correct operation of the door station and solar panel in the desired location. Before connecting your device to the solar panel, the battery must be fully charged

• For best results, we recommend that the panel faces due

the horizon

Wipe the solar panel regularly to keep it clean and free from



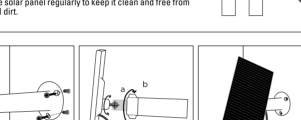




Ideal tilt

Summer: 10-20° (almost horizontal), as the sun is higher Make sure the panel is not installed next to a shady area.





1.Drill 3 holes spaced to match 2. Screw the panel to the

HeyView Air Pannello solare

A- PRECAUZIONI PER L'USO

Le presenti istruzioni sono parte integrante del prodotto. Queste istruzioni sono destinate alla vostra sicurezza. Leggetele attentamente prima dell'uso e conservatele per riferimento futuro. /erificate che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.

In conformità alle norme di sicurezza, le batterie devono essere caricate in un ambiente con temperatura compresa tra 0 e 40°C. Al di fuori di queste temperature, scollegare il pannello solare

B- SPECIFICHE

Contenuto del kit



*La staffa sostituisce quella fornita con il videotelefono HeyView AIR. Consente il passaggio del cavo del pannello solare

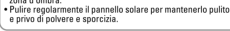
C- INSTALLAZIONE / MONTAGGIO

Verificare il corretto funzionamento del posto esterno e del pannello solare nella posizione desiderata. Prima di collegare il dispositivo al pannello solare, la batteria deve essere completamente carica.

Consigli

- Per ottenere risultati ottimali, si consiglia di orientare il pannello verso sud Înclinazione ideale
- Inverno: 60° (quasi verticale), perché il sole è più basso
- Estate: 10-20° (quasi orizzontale), perché il sole è più alto sopra l'orizzonte.

 • Assicurarsi che il pannello non sia installato vicino a una
- zona d'ombra.





que este producto se utiliza únicamente para los fines previstos. De acuerdo con las normas de seguridad, las baterías deben cargarse en un entorno en el que la temperatura esté comprendida entre 0 y $40^{\circ}\text{C}.$ Desconecte su panel solar fuera de estas temperaturas. **B- DESCRIPCIÓN**

Contenido del kit

ES

HeyView Air

A- INDICACIONES DE SEGURIDAD

Estas instrucciones son parte integrante de su producto. Estas

instrucciones son para su seguridad. Léalas atentamente antes de utilizar el producto y consérvelas para futuras consultas. Compruebe

Panel solar



Panel solar y cable de

pared

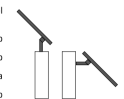
*El soporte sustituye al suministrado con su intercomunicador HeyView AIR. Permite el paso del cable del panel solar.

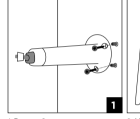
C- INSTALACIÓN / CABLEADO

Pruebe el correcto funcionamiento de la estación de puerta y del panel solar en la ubicación deseada. Antes de conectar su dispositivo al panel solar, la batería debe estar completamente

Conseios

- Para obtener los mejores resultados, recomendamos que el panel esté orientado hacia el sur. Înclinación ideal :
- Invierno: 60° (casi vertical), porque el sol está más bajo
- · Verano: 10-20° (casi horizontal), ya que el sol está más alto
- Asegúrate de que el panel no está instalado junto a una zona sombreada
- Elmpie el panel solar con regularidad para mantenerlo limpio y libre de polvo y suciedad.

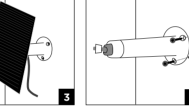




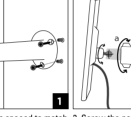
1.Percez 3 trous avec un espacement correspondant à ceux du support mural puis insérez les 3 chevilles

2. Vissez le panneau au support mural (a) et assurez-vous qu'il soit bien fixé. Desserrez l'anneau de réglage (b) et réglez la direction souhaitée du

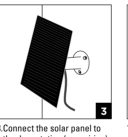
3.Connectez le panneau solaire à la platine de rue (voir câblage).



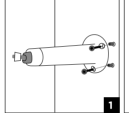
the holes in the wall bracket, then insert the 3 wall plugs



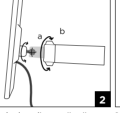
wall bracket (a) and make sure it is secure. Loosen the adjustment ring (b) and adjust the panel to the desired direction



3. Connect the solar panel to the door station (see wiring)

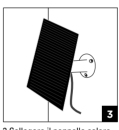


modo da farli coincidere con i fori della staffa a parete, quindi inserire i 3 tasselli in

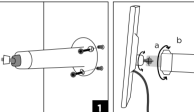


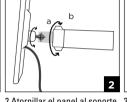
1. Praticare 3 fori distanziati in 2. Avvitare il pannello alla staffa a parete (a) e accertarsi che sia ben fissato. Allentare l'anello di regolazione (b) e regolare il pannello nella direzione

desiderata.

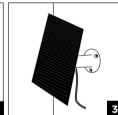


3.Collegare il pannello solare al posto esterno (vedi cablaggio).





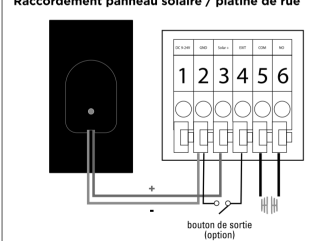
anillo de ajuste (b) y ajuste el panel en la direcciór deseada



la estación de puerta (ver cableado).

Raccordement panneau solaire / platine de rue

panneau.



C- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Panneau solaire | |
|---------------------|-------|
| Tension de sortie | 5V DC |
| Puissance de sortie | 1.6W |
| | |

D- ASSISTANCE TECHNIQUE

Assistance téléphonique

En cas de besoin, vous pouvez prendre contact avec notre assistance technique For an individual answer, use our online chat on our website www.scs-sentinel.com 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 Horaire du service, voir sur le site internet :

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

E- GARANTIE 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 :

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.

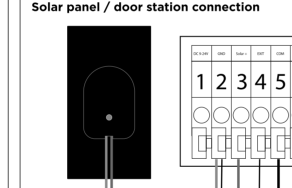
Dommages dis à un manque d'entretien ou un choc.

Dommages dis aux intempéries telles que : rêle foudre vent violent etc.

Dommages d'us aux intempéries telles que : grêle, foudre, vent violent, etc.
 Retours articles sans copie de facture ou justificatif d'achat.

F- AVERTISSEMENTS

Ne jetez pas les appareils et la batterie 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.



C- TECHNICAL SPECIFICATIONS

| Solar panel | |
|----------------|-------|
| Output voltage | 5V DC |
| Output current | 1.6W |
| | |

output button

D- TECHNICAL ASSISTANCE

Online assistance

E- WARRANTY 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.

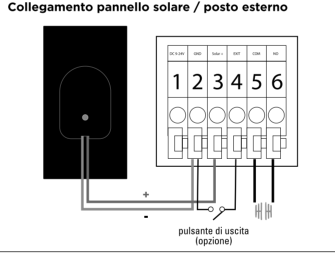
Returns without a copy of the invoice or proof of purchase.

F- WARNINGS

___ Direct current

Don't throw out of order products and the battery with the household waste (garbage). The dangerous substances that they are likely to include may harm (garbage). The dangerous substances that they are likely to include may harm health or the environment. Make your retailer take back these products or use the selective collect of garbage proposed by your city.





C- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Pannello solare | | |
|--------------------|-------|--|
| Tensione di uscita | 5V DC | |
| Corrente di uscita | 1.6W | |

D- ASSISTENZA TECNICA

Assistenza telefonica

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



Chat online

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

Conservare accuratamente sia il codice à 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

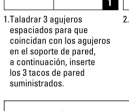
Danni derivanti dall'uso e/o dall'installazione di parti che non provengono da quelle previste e incluse da SCS Sentinel.
 Danni DOVUTI alla mancanza di manutenzione o ad un impatto.

Danni DOVUTI a maltempo come grandine, fulmini, venti forti, ecc. Resa senza una copia della fattura o della prova d'acquisto.

F- AVVERTENZE

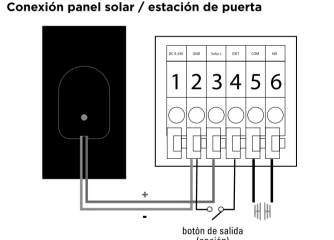
=== Corrente continua

Non gettare gli apparecchi e la batteria fuori uso insieme ai normali rifiuti domestici. Potrebbero contenere sostanze pericolose capaci di nuocere alla salute e all'ambiente. Utilizzare i mezzi per la raccolta differenziata messi a disposizione dal comune o dal proprio distributore.





2. Atornillar el panel al soporte 3. Conectar el panel solar a



C- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Panel solar | |
|-------------------|-------|
| Tensão de saída | 5V DC |
| Corrente de saída | 1.6W |
| | |

D- ASISTENCIA TÉCNICA

Consejos de los expertos Los técnicos del servicio posventa están disponibles en el siguiente número:

937376105

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

Chat en linea

Guarde en un lugar seguro el código de barras y su justificante 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

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.

No tire los aparatos y la batería 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 aputamiente el distribuidar. avuntamiento o distribuidor.







F- ADVERTENCIAS