

SmartPlug

Prise connectée

Smart plug
Presă connessa
Enchufe inteligente

HCN0071

SmartPlug



On aime



Ne laissez plus
vos appareils
en veille



Prise
contrôlable
à distance



Contrôle par
la voix



Bouton
ON/OFF

-  Notice d'utilisation et d'installation
-  Installation and user manual
-  Manuale d'installazione e uso
-  Instrucciones de uso e instalación

A- PRECAUCIONES PARA EL USO

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

Este producto sólo funciona con la aplicación iSCS Sentinel. La aplicación está disponible de forma gratuita en PlayStore y App Store. Actualizaciones pueden ser necesarias, por ejemplo, para corregir errores, mejorar funciones o la experiencia del usuario. Puede activar o desactivar las actualizaciones automáticas para la aplicación iSCS Sentinel en la configuración de PlayStore o App Store. La información relativa al motivo de la actualización, su impacto en el rendimiento y la evolución de las funcionalidades del producto o aplicación, así como el espacio de almacenamiento utilizado, se indican, para cada actualización en PlayStore o App Store. De acuerdo con la normativa y la garantía legal, se garantizan la disponibilidad y actualizaciones de la aplicación durante 2 años.



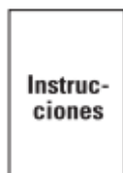
Este manual puede estar sujeto a cambios en función de las actualizaciones de la aplicación. Para asegurarse de que tiene la última versión, le aconsejamos que la descargue de nuestro sitio web www.scs-sentinel.com

B- DESCRIPCIÓN

Contenido del kit

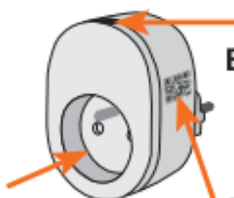


Enchufe inteligente



Instrucciones

Presentación del producto



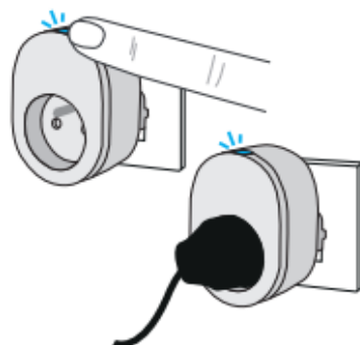
LED
Botón ON/OFF
y RESET

Enchufe

QRcode

C- INSTALACIÓN

- 1- Conectar el enchufe inteligente y pulsar el botón (la luz LED se iluminará en azul)
- 2- Conectar el cable de la lámpara o cualquier otro objeto que deseas conectar
- 3- Descargar la aplicación gratuita **iSCS Sentinel** en su smartphone.



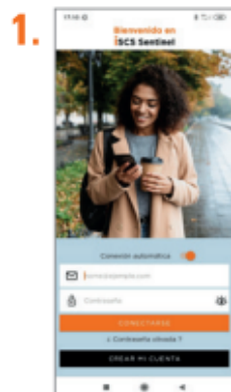
D- CONFIGURACIÓN

Instalación de la aplicación



iSCS Sentinel

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



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



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



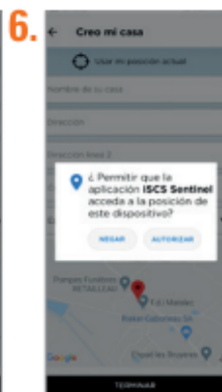
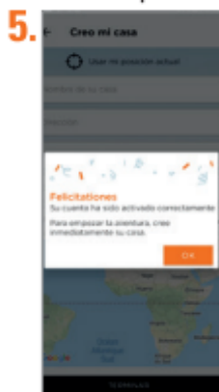
Pulse siguiente.



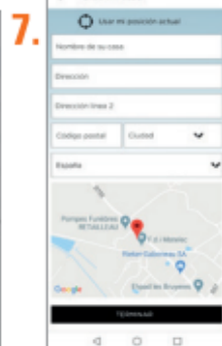
Por favor, acepte la política de privacidad antes de hacer clic en siguiente



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



Pulse AUTORIZAR.

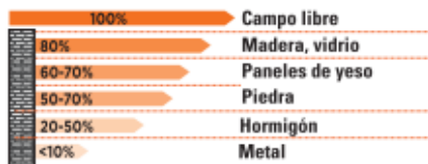


Introduzca toda la información necesaria para crear su casa. Luego, haga clic en terminar.

Agregar el enchufe



Conectar el enchufe inteligente cerca del rúter Wi-Fi durante el proceso de instalación. El teléfono debe estar conectado a la misma red Wi-Fi que el enchufe inteligente.



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



Pulsar y luego «NUEVO DISPOSITIVO» para añadir el enchufe



Introducir la clave del Wi-Fi y capturar el código QR del enchufe o introducir el código manualmente.

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



Cuando la luz LED parpadee, pulsar siguiente. Si la luz LED no parpadea, pulsar el botón de reinicio durante 5 segundos



Pulsar



Introducir un nombre para el enchufe.

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





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

Resolución en caso de fallo



Comprobar estos 5 puntos.
Haz clic en «Repetir la operación»: volverá al paso 2



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

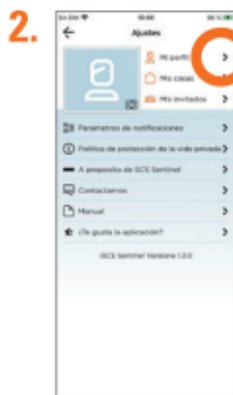


Emparejamiento a través de Wi-Fi

Ajustes



Pulse  para acceder a los ajustes de la aplicación.



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

Para añadir una casa

- 

Haga clic +
- 

Crear una nueva casa.
- 

Rellene los campos y pulse Terminar.

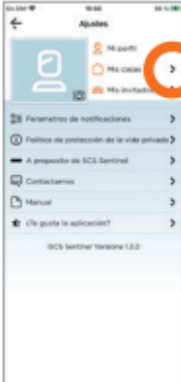
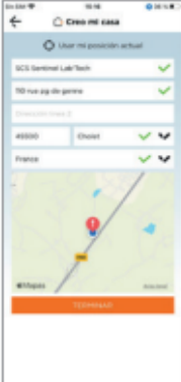
Para eliminar una casa

- 

Pulse 
- 

Pulse  para eliminar una casa.
- 

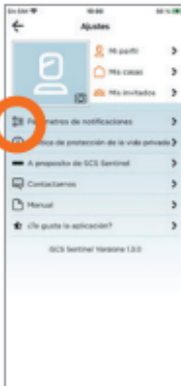
Para modificar una casa

- 
- 
- 

Modificar la dirección.

Pulse 

Configuración de las notificaciones

- 
- 

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

Pulse  para acceder a la configuración de las notificaciones.

Uso de la aplicación



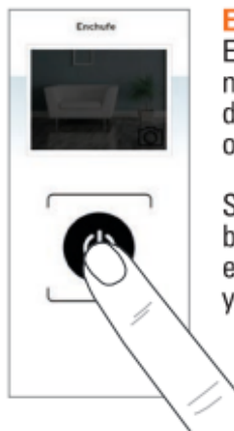
Por información, en caso de fallo de la red Wi-Fi, colocarse cerca del enchufe para controlarlo a través de Bluetooth.

1.



En modo ON

El botón POWER está naranja y la imagen del dispositivo está visible

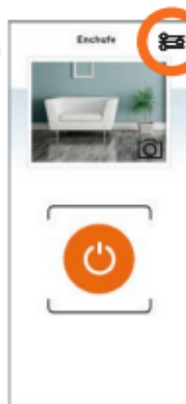


En modo OFF

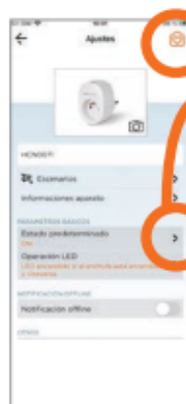
El botón POWER está negro y la imagen del dispositivo está oscura

Se puede pulsar el botón ON/OFF del enchufe para activarlo y desactivarlo

2.



Pulsar  para modificar la configuración del enchufe



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

Pulsar  para añadir/quitar el enchufe de los favoritos

Estado por defecto :
ON
OFF
Último estado

Estado del producto después de un corte de energía



Si activa «notificación offline», se enviará una notificación si el dispositivo está fuera de línea durante más de 30 minutos.

Casos

Un escenario es una acción que sigue a un evento o eventos desencadenantes:

- 1 Selecciona/los eventos desencadenantes. Si tiene varios disparadores, puede elegir entre combinarlos (*) o separarlos para realizar la acción (O).
- 2 Defina el/ las acciones a realizar.
- 3 Registrar su escenario.

A continuación, la aplicación ejecutará la/ las acción(es) del escenario una vez que haya detectado un disparador.

SIGUIENTE

*Ejemplo :
Activo mi
enchufe
los días de
semana a las
8 a.m. durante
15 minutos.*

1.



2.



3.



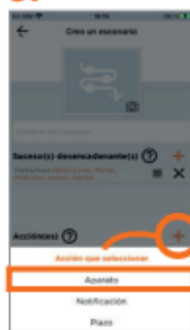
4.



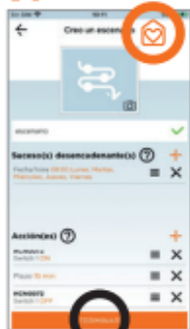
5.



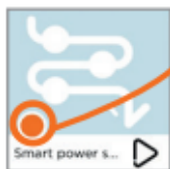
6.



7.



Luego seleccionar el dispositivo + el estado deseado del enchufe: «ON»



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

Luego seleccionar el dispositivo + el estado deseado del enchufe tras este plazo : «OFF»

El caso/ escenario está activado
Activar las "acciones" del caso/ escenario sin esperar los «sucesos desencadenantes»

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

Para añadir invitados



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

Conexión con los asistentes de voz

Antes de empezar, asegúrese de que el dispositivo está conectado a la aplicación **iSCS Sentinel**, que su asistente de voz está conectado a Internet y que funciona correctamente (hagale una pregunta para comprobarlo).

Google Assistant

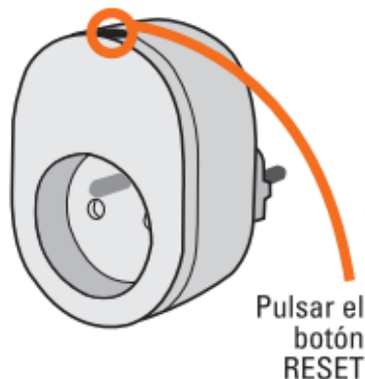
- Abrir la aplicación Google Home 
- Haga clic en el icono « + », entonces: Configurar un dispositivo / Trabaja con Google y elige **iSCS Sentinel**
- Introduzca las credenciales utilizadas para conectarse a la aplicación. El asistente de voz buscará los dispositivos disponibles y los mostrará en la lista de dispositivos de la aplicación Google Home. Si no es así, dígame a su asistente de voz «OK Google, sincroniza los dispositivos».

Alexa

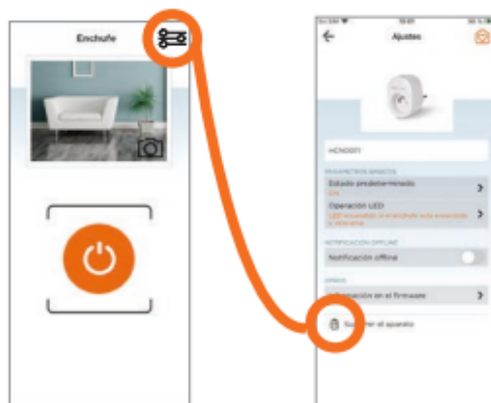
- Abrir la aplicación Alexa 
- Seleccione Skills y luego elija **iSCS Sentinel**
- Introduzca las credenciales utilizadas para conectarse a la aplicación **iSCS Sentinel**. El asistente de voz buscará los dispositivos disponibles y los mostrará en la lista de dispositivos de la aplicación Alexa.

Reset

Para reiniciar el enchufe, mantenga el botón pulsado durante 5 segundos. Esto eliminará el emparejamiento del enchufe con la red Wi-Fi



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



E- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	230V AC 50Hz (enchufar)
Carga máxima	3680 W / 16 A
Wi-Fi	2,4 GHz b/g/n
Compatibilidad	iOS, Android
Frecuencia de funcionamiento	2400 MHz - 2483,5 MHz
Potencia máxima de transmisión	< 100mW
Botón ON/OFF	Sí
Uso interior	Sí

F- ASISTENCIA TÉCNICA

Ayuda para la reparación

Problemas	Soluciones
Si la adición de la clavija falla	<ul style="list-style-type: none">- Comprobar que la alimentación esté bien conectada y que el LED se encienda o parpadee.- Comprobar que esté conectado a la red Wi-Fi al introducir la contraseña de la red Wi-Fi, sin espacios.- Comprobar que ha introducido correctamente la contraseña de la red Wi-Fi.- Comprobar que el router esté conectado a Internet.- Verificar que la localización de su smartphone esté bien activada- Asegurarse de que hay suficiente velocidad.- Comprobar que su smartphone esté en la misma red que la red especificada en la aplicación.- Comprobar que la red Wi-Fi a la que intenta conectarse es de 2,4 GHz y no de 5 GHz.- Realizar el emparejamiento a menos de 3 m del router Wi-Fi.

Asistencia en línea



Una pregunta ?

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

G- GARANTÍA



Garantía 2 años

Guarde en un lugar seguro el código de barras y su justificante 2 años de garantía de compra, se le pedirá para poder solicitar la garantía. **Es imprescindible conservar una prueba de compra durante todo el período de garantía.**

La garantía no cubre:

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

H- ADVERTENCIAS

El producto que se va a conectar debe utilizarse únicamente en interior. El producto sólo se destina al uso privado. No conectar ningún dispositivo que pueda superar los valores máximos de esta enfuche. No desmontar ni reparar el producto. No utilizar el aparato si es necesario repararlo o ajustarlo. En este caso requiere personal cualificado. No colocar el aparato cerca de llamas vivas, como velas encendidas. El aparato 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 permanecer fácilmente accesible. Se utiliza como dispositivo de desconexión. Asegurarse de que los niños no juegan con el producto or con el embalaje. Antes de realizar el mantenimiento, desconectar el producto de la red eléctrica. No limpiar el producto con sustancias abrasivas o corrosivas. Utilizar un simple paño suave. No rociar nada sobre el producto.



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

 Corriente alterna



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



scs sentinel

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