

CodeVisio Wi-Fi Vídeo portero conectado con teclado



NDICE

| A- Precauciones para el uso | 61 |
|-------------------------------|----|
| B- Descripcíon | 61 |
| C- Cableado / Instalación | 62 |
| D- Uso | 64 |
| E- Configuración | 72 |
| F- Ajuste | 74 |
| G- Características técnicas | 78 |
| H- Asistencia técnica | 79 |
| i- Avisos | 79 |
| J- Garantía | 79 |
| K- Declaración de conformidad | 80 |
| | |

A- PRECAUCIONES PARA EL 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.

Este producto sólo funciona con la aplicación iSCS Sentinel. La aplicación está disponible de forma gratuita en PlayStore y AppStore. 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 AppStore. 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 Apple 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 descarque de nuestro sitio web www.scs-sentinel. com o de la aplicación iSCS Sentinel : ajustes / manuales.

B- DESCRIPCÍON

B1- Contenido / dimensiones





C- CABLEADO / INSTALACIÓN

C1-Instalación y conexión

Monitor





- 1- Elijir una ubicación adecuada para el monitor.
- 2- Taladrar 2 orificios con una distancia correspondiente a la distancia de los orificios del soporte mural, e insertar los 2 tacos suministrados.
- 3- Pasar el cable por el orificio del soporte y fijarlo con los 2 tornillos suministrados.
- 4- Conectar los cables de acuerdo con el esquema eléctrico.
- 5- Fijar el monitor al soporte mural.
- 6- Encender el monitor para comprobar que el sistema funciona correctamente.

ES CCC 3

Placa exterior

Se recomienda la instalación en una zona cubierta. Evitar que el objetivo de la cámara entre en contacto directo con los rayos del sol.

Instalación en el soporte plano

- 1- Taladrar 2 orificios a la misma distancia que los del soporte mural e introducir los 2 tacos suministrados.
- 2- Pasar el cable con una distancia correspondiente a la del soporte mural y fijarlo a la pared con los 2 tornillos suministrados.
- 3- Conectar los cables según el esquema eléctrico.
- 4- Fijar la placa de calle al soporte mural y aprietar el tornillo de la parte inferior.



Instalación en el soporte ángulo de 30°

- 1- Taladrar 2 orificios con una distancia correspondiente a la del soporte mural e introducir los 2 tacos suministrados.
- 2- Fijar la cantonera a la pared con los 2 tornillos suministrados.
- 3- Pasar el cable por el orificio del soporte plano y fijarlo al esquinero con los 2 tornillos suministrados.
- 4- Conectar los cables según el esquema eléctrico.
- 5- Fijar la placa de calle al soporte plano y aprietar el tornillo de la parte inferior.





D- USO

D1- Llamada desde la placa exterior



D2- Pantalla principal



Pulsar en ODD o deslizar el dedo hacia la derecha para navegar entre las dos pantallas

D3- Visualización cámara



Opción

Placa exterior adicional PPD0126 / pantalla adicional PPD0125 Se pueden conectar hasta 5 elementos (ejemplo., 1 placa con 4 monitores o 3 placas con 1 monitores, etc.).



Acceso de la placa de calle haciendo clic en el icono «monitor»

D4- Visualización de fotos y videos





| Menú principal | Imagen | 11:54:2 |
|-------------------|--------|---------|
| 🤨 Memoria externa | | |
| 🤨 Memoria interna | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

 \bigwedge

El registro de las videos se efectua en la tarjeta de memoría. Sólo es possible grabar en la tarjeta micro SD.

D5- Modo silencioso



Modo silencioso



Apaga el timbre del monitor

D6-Visualización de llamadas



llamada





ES CCC 7

D7- Información de almacenamiento



Almacenamiento



| enú principal | Información de | almacenamiento | 11:55 |
|------------------------|----------------|----------------|-------------------|
| | Memori | a interna | |
| Tipo de archivo | Cant. máx. | Cant. actual | Espacio utilizado |
| Imagen | 256 | 0 | 0 Byte |
| | Memori | a externa | |
| Tipo de archivo | Cant. máx. | Cant. actual | Espacio utilizado |
| Imagen | 2048 | | 0 Byte |
| Vídeo | 256 | 0 | O Byte |
| | | | |
| Espacio restante del F | lash: | | 50.00 MB |
| Espacio restante de la | tarieta SD: | | 10.00 GB |

D8- Ajuste



Ajuste





Deslizar la pantalla hacia arriba o abajo para descubrir los diferentes menús.

Tipo de tono



- Elise 😥

 $8 \times ES$

6 melodías : - Ding-Dong - Caribbean



- Zen 📣

Acción durante la llamada

| Acción para llamada No hacer nada Gadera una toto Grabar un vídeo Grabar un vídeo Gadera Marcia Acción de Gadera Una toto Gade | | 09:19 | |
|--|------------|------------------------|---|
| No hacer nada C Hacer una foto C Grabar un vídeo C | s | Acción para llamada | |
| Hacer una foto E Grabar un vídeo E Hacer una foto y grabar un vídeo E | No hacer n | ada | |
| Grabar un vídeo | Hacer una | foto | R |
| Hacer una foto y grabar un vídeo | Grabar un | vídeo | |
| | Hacer una | foto y grabar un vídeo | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Grabar fotos o vídeos durante una llamada

Wi-Fi

| V02.00.00> |
|--------------|
| ۲ |
| > |
| > |
| > |
| |
| > |
| el servidor! |
| |
| |

D9- Ajustes de la placa exterior

Configuración del dispositivo

| < Menú principal | 11:57 Configuración | |
|------------------------|------------------------|------------------|
| 🔯 Acción para llamada | | Hacer una foto > |
| 🔀 Luminosidad | | Alta > |
| 😑 💦 ra del sistema | | > |
| O Configuración del di | spositivo | 1> |
| Fi Fi | | > |
| 😑 Idioma | | Español > |
| 🔲 Copia de seguridad | de la memoria interna | > |
| | | |



Seleccionar el timbre a través de «lista de timbres».



Pulsar «modificar» para cambiar los ajustes guardados.

Para confirmar los cambios de configuración, salir del menú.



Definir los parámetros de la placa exterior :

- Tiempo de desbloqueo de la cancela o del cerradero
- Botón de salida (cerradura o cancela)
- Gestión de tarjetas
- Configuración del código de desbloqueo
- Ajuste del ángulo de visión
- ...

Apertura automatismo y cerradero

Botón de salida



La configuración del botón de salida permite establecer la prioridad de apertura entre el automatismo o el cerradero para los diferentes modos de apertura (botón de salida, código o tarjeta RFID).

| < | 08:50 Modificar | |
|----------------------|-----------------------------------|----------------|
| 🔋 Tipo de señal | l de desbloqueo | Normal abierta |
| 💼 Estado | | |
| 📴 Tipo de conti | rol del botón de salida | Portón |
| 💿 Estado de ha | bilitación de desbloqueo de contr | aseña 🥪 |
| 💿 Configuració | n de la contraseña de desbloqueo | 0000 0000 |
| 🔕 Gestión del c | ontrol de acceso | > |
| Establecer los parám | etros de seguridad del timbre | |
| 🔨 Estado de ma | anipulación | ۲ |
| 🔁 Comprobar e | stado de la puerta | |

Seleccionar el modo de apertura prioritario: puerta o portón. (Esta operación debe realizarse aunque no disponga de pulsador de salida).

• Desbloqueo con un pulsador timbre

Ejemplo: si se define «puerta» en la sección «botón de salida»

Pulso corto (< 1 segundo) El automatismo* está abierto

Pulso largo (> 1 segundo) El cerradero* está abierto



🗥 * Si se define «puerta» en la sección del botón de salida, la funcionamiento se invertirá.

Desbloqueo con código



Activar «estado de habilitacion de desbloqueo de contraseña» y luego hacer clic en «configuracion de la contraseña de desbloqueo»



Ajustar el código deslizando los dígitos de arriba hasta abajo (de 1 a 8 dígitos) empezando por la derecha. (ej. el código registrado es 1234).

Confirmar pulsando < en la parte superior izquierda de la pantalla.

10 CCC ES

Marcar el código grabado anteriormente y confirmar con **#** (ejemplo 1234#) La cancela* está abierta



Marcar el código añadiendo +1 al valor introducido, y confirmar con **#** (por ejemplo 1235#).

El cerradero* está abierto



N.B : Si el último dígito del código es 9, el dígito +1 será 0. Ej: 1529 → 1520

🖄 * Si se define «puerta» en la sección del botón de salida, la funcionamiento se invertirá.

OPTION

• Desbloqueo con el tarjeta (opcional - AAA0042)





Activar el control de acceso. Para añadir una tarjeta de identificación, hacer clic en «Registrar tarjeta de acceso» y presentarla en la zona de lectura de la estación de puerta. La tarjeta se almacena.

Se pueden almacenar hasta 1000 tarjetas.

Para suprimir una tarjeta, hacer clic en «Eliminar toda la informacion».



Pasar el tarjeta en la zona RFID (entre la cámara y el altavoz). La cancela* está abierta Pulsar el botón de llamada durante 3 segundos, pasar el tarjeta en la zona RFID (entre la cámara y el altavoz). **El cerradero* está abierto**



🗥 * Si se define «puerta» en la sección del botón de salida, la funcionamiento se invertirá.

Monitor en alarma - Contacto puerta

El monitor emite una alarma si la puerta o el portón no están cerrados. Para ello, debe instalarse un contactor en la puerta. Esta función se activa y se configura en los ajustes de la placa exterior.

| | 14:26 | |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------|
| < | Modificar | |
| 😑 Comprobar e | stado de la puerta | |
| Establecer el volume | n del altavoz del timbre | |
| Volumen | | 0%> |
| 🛆 Ajustar el án | gulo de visión | > |
| <mark>8</mark> Centro de ge | stión de llamadas | 0000.0000 |
| Permite configurar la | dirección de los monitores en la red | |
| 🚫 Modo configu | uración | ۲ |
| < Sobre el esta | do de la red | > |
| 2 Sobre este d | isnositivo | |

Activar «comprobar estado de la puerta».

| < | Modificar | |
|--------------------|-------------------------------|----------------|
| 👌 Número d | e sala para recibir la alarma | 0000.0000> |
| 😑 Comproba | ar estado de la puerta | ۲ |
| 😑 Tipo de no | odo de contacto magnético | Normal cerrada |
| 😑 Mayor tier | npo de apertura de la puerta | 0 Minutos > |
| Establecer el volu | umen del altavoz del timbre | |
| 📧 Volumen | | 0%> |
| 🛆 Ajustar el | ángulo de visión | > |
| Centro de | gestión de llamadas | 0000.0000> |

 «Nº de sala para recibir la alarma» es la dirección del monitor (1 por defecto).

 - «Tipo de nodo de contacto magnético» Normal Cerrada / Normal abierta determina el tipo de contacto utilizado

(ejemplo: NC activa la alarma si el contacto permanece cerrado durante más tiempo que el «Mayor tiempo de apertura de la puerta» indicado a continuación.

 - «Mayor tiempo de apertura de la puerta» determina el tiempo tras el cual se dispara la alarma de puerta abierta (ajustable de 1 a 30 minutos).

E- CONFIGURACIÓN DE LA APLICACIÓN

Instalación de la aplicación



iSCS Sentinel

Descargar la aplicación en la App Store o Play Store del smartphone. Buscar «iSCS Sentinel» y hacer clic en Instalar.



Al final de la descarga, abrir la aplicación y hacer clic en crear mi cuenta



Introducir el código de validación que ha recibido por correo electrónico. Luego, validar la cuenta.



Introducir la dirección de correo electrónico y la contraseña en las casillas correspondientes.









7. 18/30

Introducir toda la información necesaria para crear la casa. Luego, hacer clic en terminar.

ES C 13



14 CCC ES

F- AJUSTE

Ajustes de la aplicación



Para añadir una casa



Para suprimir una casa



Para modificar una casa



Configuración de las notificaciones







Escenario







Para seleccionar uno o varios eventos de activación (dispositivo, fecha/hora o ubicación), pulsar +.



Para seleccionar una o varias acciones (dispositivo, notificación o retardo) pulsar +.



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



El escenario se activa

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



Para añadir invitados



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

Reset

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



G- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Monitor

| Alimentación | 24V DC 1A 24W |
|---|--|
| Pantalla | Pantalla táctil 7" TFT LCD |
| Dimensiones | 174 x 112 x 19 mm |
| Resolución de pantalla LCD | 1024 x 600 px |
| Memoria interna (fotos) | 90 Mo. Cuando la memoria está llena, la nueva foto sobreescribirá automáticamente la foto más antigua. |
| Copia de seguridad en tarjeta SD externa (foto y videos) | 4 Go - 256 Go classe 4 - 10 (no suministrada) Es necesario formatear la tarjeta micro SD antes de utilizar |
| Frecuencia de funcionamiento | 2412 MHz - 2472 MHz |
| Potencia máxima de transmisión | < 100mW |
| Wi-Fi | 802 11b/g/n |

Placa exterior

| Alimentación | 24V DC 3W (Max) |
|-------------------------|------------------|
| Dimensiones | 55 x 155 x 21 mm |
| Resolución HD | 1080 x 720 px |
| Ángulo de visión | 110° |
| Visión nocturna | LED IR |
| Temperatura de servicio | -25°C /+ 60°C |
| Índice de protección | IP65 |

Adaptador

| Referencia del modelo | LY024SPS-240100V |
|------------------------------|------------------|
| Tensión de entrada | 100-240V AC |
| Frecuencia de CA de entrada | 50/60Hz |
| Tensión de salida | 24V DC |
| Corriente de salida | 1A |
| Potencia de salida | 24W |
| Rendimiento medio en activo | 86.20% |
| Rendimiento bajo carga (10%) | 84% |
| Consumo eléctrico sin carga | 0.073W |

H- ASISTENCIA TÉCNICA

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, basta con ponerser en contacto con el servicio de atención al cliente permaneciendo cerca del producto para que nuestros técnicos puedan diagnosticar el problema inmediatamente.

Chať en ligne



Una pregunta ?

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

I- 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.

J- 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 colocar 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 y su adaptador no deben exponerse a goteos ni salpicaduras de agua. No deben colocarse objetos llenos de líquido, como jarrones, encima de este equipo.
- · 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 equipo 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.



Desconectar el cable de alimentación antes de realizar la limpieza o el mantenimiento. No se debe limpiar el producto con sustancias abrasivas o corrosivas. Utilizar un simple paño suave. No se debe vaporizar ningún producto sobre el aparato.



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

 $_$ Corriente continua \sim Corriente alterna

Modelo de clase II Él monitor es sólo para uso en interiores

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

K- 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.



2(€

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





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



