# SAMSUNG

SNH-P6410BN Español

# Manual de

Gracias por adquirir la cámara de seguridad doméstica con WiFi SmartCam de Samsung. Siga los pasos de esta quía para configurar y empezar a utilizar la nueva SmartCam.



Si tiene dudas o necesita ayuda para instalar su nuevo producto, póngase en contacto con nuestro servicio de asistencia técnica.

Teléfono: 1-877-349-3149

9am - 9pm EST, Lunes - Viernes Internet: http://www.samsungsv.com/Support/Index

El manual relacionado puede descargarse desde

https://www.samsungsmartcam.com/web

La página web de SmartCam y el menú para descarga a móviles pueden sufrir cambios sin previo aviso.

## DESEMBALAJE

Asegúrese de que los siguientes elementos estén incluidos en el paquete:































Cable de red adhesiva de Tornillos / tacos





## CONEXIÓN DE LA CÁMARA AL ENRUTADOR

1) Conecte el adaptador a la cámara.

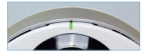


2) Conecte un extremo del cable de red su cámara y el otro a un puerto abierto en el router.



ya no necesitará el cable de red y la cámara se conectará a la red WiFi. 3) El LED de estado de la cámara se pondrá en roio durante aproximadamente un minuto. Cuando

la cámara esté lista para su uso, el LED



# 2-1. CONFIGURACIÓN DE SU CUENTA DESDE UN TELÉFONO MÓVIL





1) Ejecute la aplicación descargada.

SmartCam", "Smartcam", "Techwin"

2) Toque < Registrarse >.

cambiará a verde.



PT01-002091A

#### Introduzca la información solicitada.

- 4) Seleccione "Acepto los términos y condiciones". v pulse < Registrar>.
- ID : Crear ID de usuario con letras, números y puntos con un total de 8 a 14 caracteres.
- PW : Crear la contraseña con letras y números, excepto los dos puntos y las comas, entre 8 a 14 caracteres.
- Confirmar contraseña : Comprueba si ha introducido correctamente la contraseña.
- Nombre : Se usa un nombre de usuario para buscar la ID de
- e-mail : La dirección de correo electrónico sirve para recuperar la contraseña de su cuenta.

## AÑADIR SU CÁMARA

- 1) Inicio de sesión.
- 2) Toque < Añadir cámara>.



- 3) Seleccione la cámara encuentra y pulse <Comprobar>.
- Cuando su smartphone está conectado a la misma red WiFi que la cámara, buscará en forma automática la cámara.



Registrar

- 4) Si no se detecta la cámara. por favor introduzca el número de serie de la cámara manualmente.
- Para la ubicación del númer de serie de la cámara, consulte [ ? ]





#### 5) Ingrese el < Nombre de cámara > v la <Contraseña de la cámara> y luego haga clic en <Aceptar>.

- Cree una contraseña para la cámara utilizando entr 1 a 8 caracteres alfanuméricos sin ningún espacio Eiemplo: 1234
- ✓ Haga clic en < Mostrar contraseña > para comprobar su contraseña.
- ✓ Si desea agregar otra cámara. Toque < Añadir cámara>



# 2-3. CONECTAR LA CÁMARA A LA RED WI-FI

- 1) En la lista de la cámara, pulse sobre el botón opciones de la cámara.
- 2) Pulse en el ícono < Configuración >.
- 3) Introduzca la contraseña de la cámara que ha creado para esta cámara y toque < Aceptar>.
- 4) Pulse en < Config. de red>.
- 5) Encienda el WiFi.
- 6) Seleccione una red WiFi e introduzca su contraseña de la red WiFi.
- 7) Pulse < Aceptar> y desenchufe el cable de red de la cámara y del enrutador.
- ✓ El LED de la cámara cambiará de parpadear en azul a color verde en 30 segundos. Esto confirma que la cámara está conectada a una red WiFi. Ahora puede

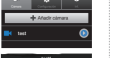
desenchufar la cámara y colocarla en cualquier lugar dentro del rango de la red inalámbrica. Si el LED de la cámara no cambió a color verde, por favor póngase en contacto con nuestro soporte técnico al 1-877-349-3149.

8) Escriba < Atrás > y seleccione < Directo > para ver el video.

### 2-4. VER VIDEO EN DIRECTO

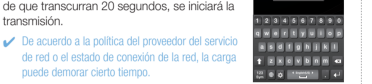
las opciones de la cámara.

1) Haga clic en el icono de la cámara [ ] para ver el video en directo. Haga clic en el icono de la flecha [ ] para ver





2) Introduzca la **Contraseña de la cámara**> de la cámara seleccionada. Esta es la misma contraseña de la cámara creada en el momento de registrar la cámara. Marque la opción < Guadar > para guardar la tecla privada. Antes de que transcurran 20 segundos, se iniciará la transmisión.





## 2-5. CONFIGURACIÓN DE CÁMARA

puede demorar cierto tiempo.

Toque el icono <Configuración> para configurar la cámara que se va a monitorizar.





- Configuración general
- 1) Toque < Config. general>
- 2) Configure los ajustes básicos de la cámara.
- Nombre de cámara : El nombre de la cámara se utiliza para identificar con facilidad la cámara cuando tenga más de una. Po eiemplo. Sala de estar. Cocina. Dormitorio.
- Altavoz/Micr. : Aiuste el volumen del micrófono o altavoz integrado en la cámara. Visión nocturna : Establece la luz de IR.
- Marque **Visión nocturna** para definir que la cámara cambie automáticamente al modo de visión nocturna. • WDR: Un punto oscuro será más brillante v un punto brillante
- será más oscuro para compensar la luz de fondo. • Reemplazar tarieta SD : Si la tarieta SD está completa, comenzará a eliminar los datos más
- antiquos y quardar los datos nuevos. Mostrar fecha: La pantalla en vivo muestra la fecha y hora.
- Guardar contras cám : Estará conectado a la cámara sin tener que ingresar la contraseña.
- Cambiar contras cám : Cambie la contraseña actual de la cámara.
- LED de estado : Puede encender y apagar el LED de la cámara.
- Versión de firmware : Puede seleccionar la versión actual y la versión más reciente distribuida, e incluso realizar actualizaciones. Si existe una versión más reciente de firmware, cuando haga una conexión de vídeo en directo, aparecerá una pantalla emergente de modo que pueda actualizar el firmware de
- 3) Toque < Aplicar >.
- Configuración de eventos
- 1) Toque el < Config. de evento > .
- 2) Configure los elementos de sus eventos.
- Forzar notificación : Notifica los eventos de alarma. Detección de movimiento/audio :
- Permite especificar si activar o no la alarma y establecer la sensibilidad.

Cuanto más alta sea la sensibilidad, se detectarán eventos de movimiento/sonido más sutiles.













- Youtube : Crea un metraie de 30 segundos y lo sube a la cuenta YouTube del usuario.
- Picasa : Envía las imágenes del evento a la cuenta de Picasa del usuario.
- ✓ Si existen más de 1.000 fotos registradas en Picasa. la carga puede estar limitada.
- 3) Toque < Aplicar >



## 3-1. CONFIGURACIÓN DE SU CUENTA DESDE EL COMPUTADOR

- 1) En su ordenador, inicie su navegador
- ✓ Navegadores soportados: Internet Explorer 8+. Chrome, FireFox, Safari
- 2) Vaya a http://www.samsungsmartcam.com.
- 3) Haga clic en < Iniciar SmartCam>
- ✓ Debe instalar su plug in para buscar automáticamente cámaras conectadas a la red v ver el vídeo en su cámara.

4) Cree una ID de usuario de entre 8 y 14

caracteres alfanuméricos. Puede utilizar



Regulations Consolar

- letras, números y puntos. 5) Cree una contraseña de entre 8 y 14
- caracteres alfanuméricos. Se pueden utilizar letras, números, puntos v comas entre 8-14 caracteres.
- 6) Confirmar Contraseña.
- 7) Introduzca el resto de datos solicitados y haga clic en <Registrarse>

## 3-2. ADICIÓN DE LA CÁMARA

1) Haga clic en <**Sí**> en la ventana emergente de registro de la cámara después de terminar su inscripción como miembro.



- 2) Haga clic en < Siguiente > si el LED de estado de la cámara está de color verde.
- Constitut el adaptatio de Constitut d'authoritation de Constitut d'authoritation (Constitut d'Albért de Constitut d'Albért de Constitut d'Albért de Constitut d'Albért de Constitut d'Albért d'A
- 3) Seleccione el número de serie de la cámara que se añade a la lista de búsqueda de cámaras. Si no se encuentra la cámara. introduzca el número de serie manualmente.



✓ El computador y la cámara tienen que estar en el mismo enrutador de la red para detectar automáticamente las cámaras.

Tombre de circas

- 4) Haga clic en < Siguiente >.
- 5) Cree el < Nombre de cámara > y la <Contraseña de la cámara>
- Cree una contraseña para la cámara utilizando entre 1 a 8 caracteres alfanuméricos sin ningún espacio. Ejemplo: 1234
- 6) Haga clic en < Siguiente >.

## 3-3. CONEXIÓN DE LA CÁMARA A LA RED WI-FI

1) Después agregar la cámara, haga clic en <**Sí**> en la ventana emergente de configuración de la red inalámbrica.



Art. Stylette

- 2) Seleccione la red inalámbrica de la lista.
- ✓ Si su red inalámbrica está oculta, seleccione <0tras redes Wi-Fi (no en la lista)>.
- 3) Introduzca la contraseña de la red inalámbrica v haga clic en <Siguiente>.
- ✓ Seleccione < Mostrar contraseña > para ver su contraseña.
- 4) Haga clic en < Aceptar >.



Stylenia

- 5) Desconecte el cable de red de la cámara v el router.
- ✓ El LED de la cámara pasará de parpadear en azul a un verde oscuro en 30 segundos. Esto certifica que la cámara está conectada a su red inalámbrica. Ahora puede desconectar y colocar la cámara en cualquier lugar dentro de su zona de red inalámbrica. Si el LED de la cámara no está en verde oscuro, póngase en contacto con el Servicio de atención
- 6) Haga clic en< Terminar> si el botón <Terminar> está activado.

técnica en el 1-877-349-3149.



### 3-4. VER VIDEO EN DIRECTO

1) Haga clic en < Ir a Mi SmartCam>



2) Seleccione una cámara de la lista situada en la parte superior izquierda de la pantalla.



#### 3) Introduzca la contraseña de la cámara y haga clic en < Aplicar>.

- Si no recuerda la contraseña de la cámara deberá reiniciarse. Consulte los detalles en el manual de usuario.
- ✓ Seleccione < Recordar > para conectar la cámara sin introducir la contraseña de la cámara.

Red Hora **Alarma y notificación** I

## 3-5. AVISO Y NOTIFICACIÓN

- 1) Haga clic en < Configuración>
- 2) Seleccione la pestaña < Alarma y notificación>.



- 4) Aiuste la sensibilidad.
- 5) Configure el método de recepción de avisos.
- Configure primero la cuenta y la contraseña de Gmail para utilizar YouTube/ Picasa/Gmail.

Seleccione **Sensibilidad de audio** para detectar audio.

## 3-6. CONFIGURACIÓN DE LA RECEPCIÓN DE AVISOS

#### YouTube

Carga automáticamente un clip de 30 segundos a su cuenta privada de YouTube.

- 1) Seleccione Google.
- 2) Seleccione < Usar> de YouTube.
- 3) Introduzca su dirección y contraseña de Gmail.
- 4) Haga clic en < Guardar>.
- I Si no dispone de una cuenta YouTube, vaya a YouTube.com y cree una. Los videos grabados son clips de 30 segundos.

#### Picasa

Carga automáticamente una imagen en su cuenta privada de Picasa.

- 1) Seleccione Google.
- 2) Seleccione < Usar> de Picasa.
- Introduzca su dirección v contraseña de Gmail



Il Si su ID v contraseña de correo electrónico de Google están guardados, verifique solo el uso de Picasa.

- 4) Haga clic en < Guardar>.
- La información de la cuenta del usuario de Picasa es la misma que la cuenta de YouTube.



#### ❖ Gmail

El aviso del evento se envía por Gmail.

- 1) Seleccione Google.
- 2) Seleccione < Usar> de Gmail.
- 3) Introduzca su dirección v contraseña de Gmail.
- Il Si su ID y contraseña de correo electrónico de Google están guardados, verifique solo el uso de Gmail.
- 4) Haga clic en < Guardar>



■ Usar 🔠 YouTub

Usur 🙆 Picasa

5) Introduzca su dirección de Gmail para recibir el correo electrónico de notificación y haga clic en < Añadir>



### ❖ Twitter

Cuando se detecta un evento, el mensaje de notificación se envía a la cuenta de Twitter del usuario.

- 1) Seleccione Twitter.
- 2) Haga clic en < Solicitar URL>



- 3) Haga clic en < Acceder a Twitter>
- Username or email Password Remember me · Forgot password?

H. Hoga ric en el hatén Tuetter y cree una credencial en el sito si pultar.
Acceder a Twitter
Copie la credencial creada y péguela en la credencial de acceso y peducial de acceso y pedu

5) Haga clic en < Authorize app>.

4) Introduzca la ID v la contraseña de



## ❖ Tarieta SD

Cuando ocurre un evento, este se guarda en una tarjeta SD.

- 1) Seleccione tarjeta SD.
- 2) Puede activar o desactivar la función para guardar en una tarjeta SD. Si le resta únicamente 10% de espacio de almacenamiento cuando no se encuentra activada la función Sobrescribir, se muestra un mensaie de advertencia en la ventana superior de alarmas.
- ✓ Antes de retirar su tarjeta SD, asegúrese de liberar el botón de selección. De lo contrario, la tarieta SD puede dañarse.

# 3-7. CONFIGURACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN DE AVISOS

- 1) Haga clic en < Configuración >
- 2) Haga clic en la pestaña < Programación de alarmas>.
- 3) Seleccione < Sólo tiempo programado>.Seleccione el intervalo de tiempo para habilitar la detección.
- 4) Haga clic en < Aplicar>.
- 5) Seleccione la pestaña < Hora>.
- 6) Seleccione la zona horaria del usuario en <**Zona horaria**> v haga clic en <Aplicar>.





