



Guía del usuario de la aplicación Tapo para cámaras Tapo de interior y exterior*

*Las funciones y las interfaces pueden variar según el modelo y la versión de la aplicación.

Acercas de esta guía

Esta guía ofrece una breve introducción a la app Tapo y a las cámaras Tapo de interior y Tapo de exterior.

Tenga en cuenta que las funciones disponibles en Tapo pueden variar según el modelo y la versión del software. La disponibilidad de Tapo también puede variar según la región. Todas las imágenes, pasos y descripciones de esta guía son solo ejemplos y pueden no reflejar su experiencia real.

Convenciones

En esta guía se utiliza la siguiente convención:

Convención	Descripción
Blue	La información clave aparece en azul, incluido el texto de las páginas de administración como menús, elementos, botones, etc.
<u>Subrayar</u>	Los hipervínculos están en azul y subrayados. Puede hacer clic para redirigir a un sitio web.
Nota:	Ignorar este tipo de nota podría provocar un mal funcionamiento o daños en el dispositivo.

Más información

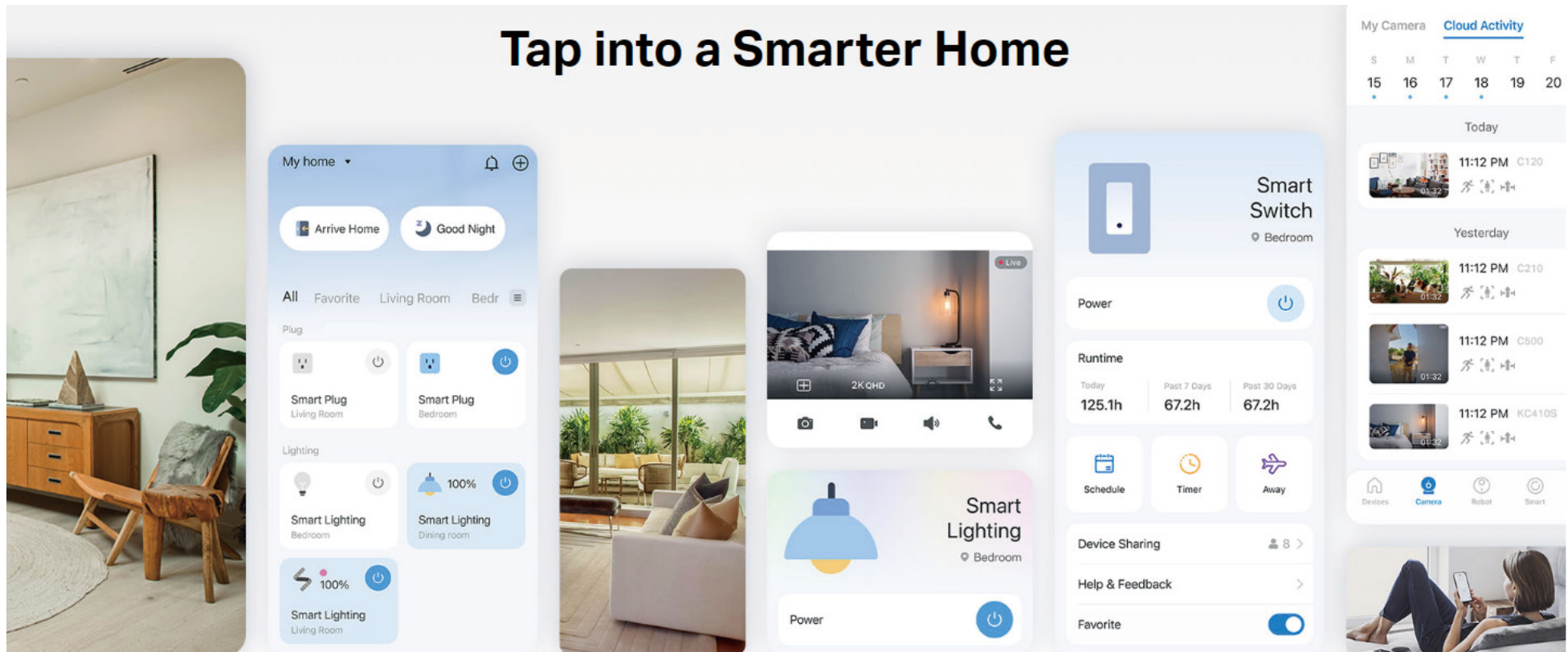
- Las especificaciones se pueden encontrar en la página del producto en <https://www.tapo.com>.
- Nuestra información de Soporte Técnico y solución de problemas está disponible en <https://www.tapo.com/support/>.
- Se pone a su disposición una Comunidad Técnica para que pueda discutir nuestros productos en <https://community.tp-link.com>.
- El video de configuración se puede encontrar en <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras>.

Introducción a la aplicación Tapo 3.0

Tapo tiene como objetivo ayudarte a vivir de manera más inteligente, cómoda y segura. En los últimos años, nos hemos esforzado constantemente por mejorar la experiencia del cliente y ofrecer los mejores productos y servicios posibles. Marcando un hito significativo, nos complace presentar la aplicación Tapo 3.0. ¡Descubre sus nuevas funciones!

- Mejor aspecto: la interfaz totalmente nueva ofrece una experiencia renovada.
- Más fácil de usar: la interacción y las funciones optimizadas permiten una configuración sencilla.
- Más compatible: la aplicación Tapo 3.0 es compatible con dispositivos Kasa.

Obtén más información sobre la aplicación Tapo 3.0 en <https://www.tp-link.com/landing/tapo-app-v3/>.



Configura tu cámara

Sigue los pasos a continuación para comenzar con tu nueva cámara.

Paso 1. Descarga la aplicación Tapo

Obtén la [app Tapo](#) en la App Store o en Google Play, o escaneando el código QR abajo.

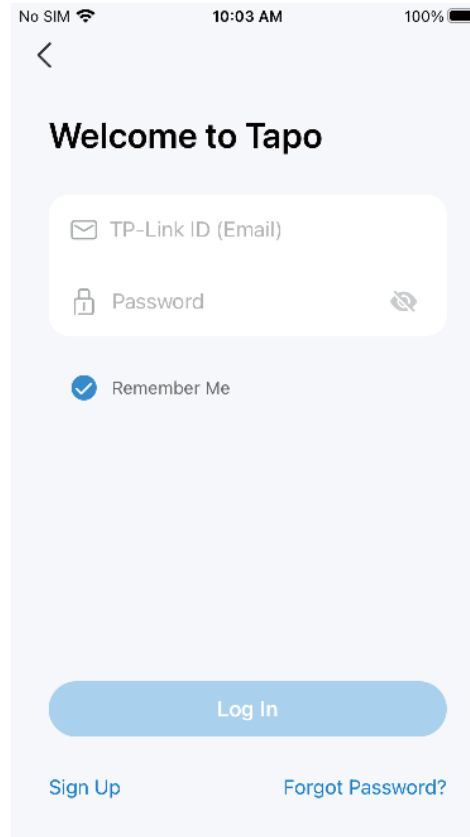


OR



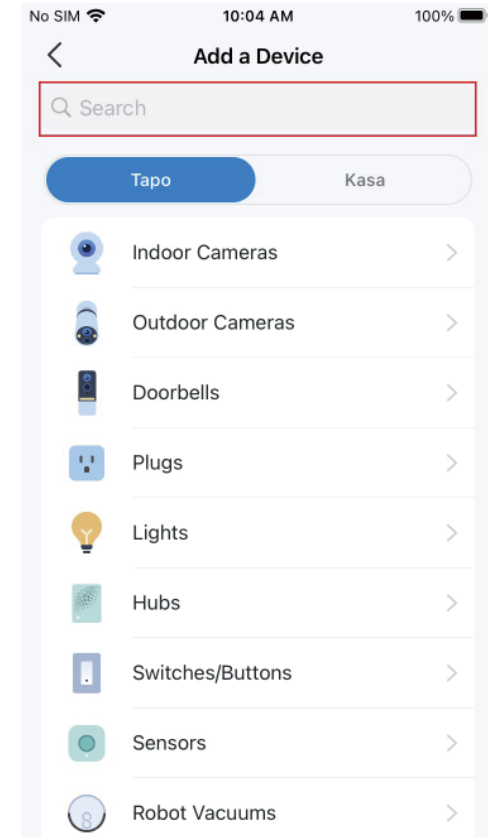
Paso 2. Inicia sesión

Abre la aplicación e inicia sesión con tu ID de TP-Link. Si no tienes una cuenta, crea una primero.



Paso 3. Añade tu cámara

Toque el botón > Agregar dispositivo en la aplicación y busque su modelo. Siga las instrucciones de la aplicación para completar la configuración.



Controles principales del dispositivo

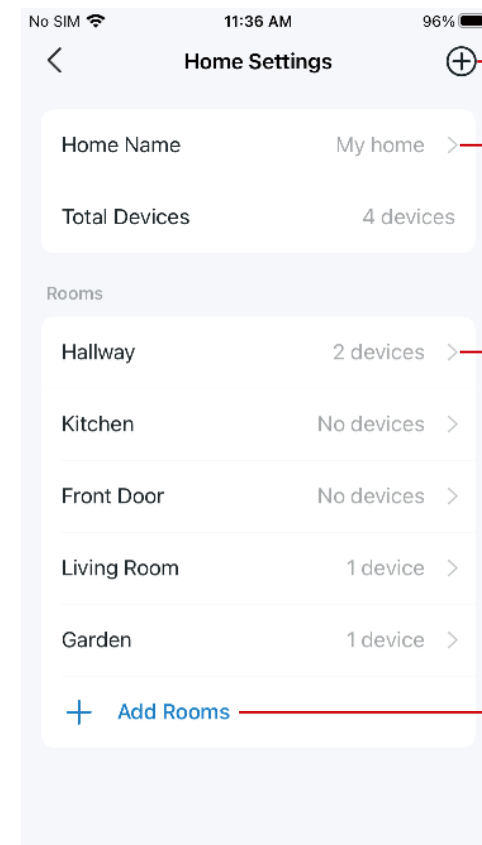
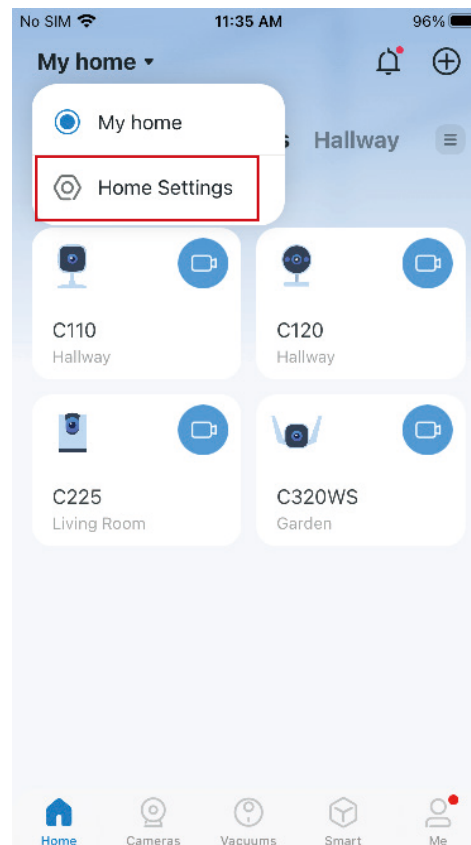
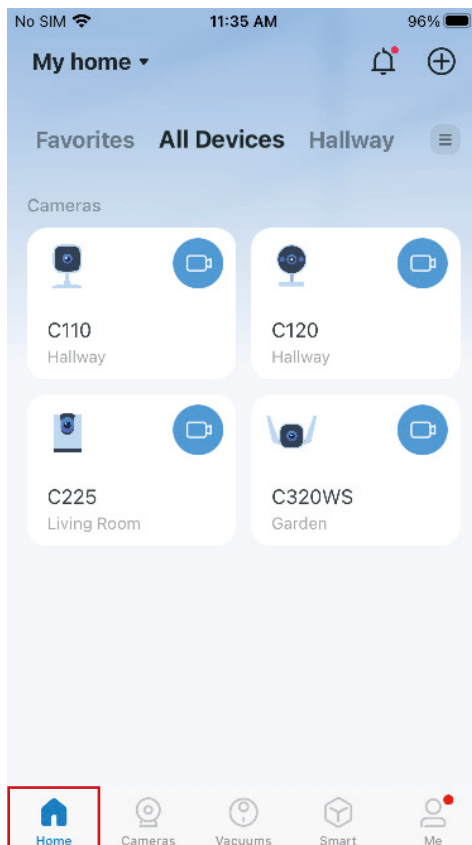
Después de configurar correctamente su cámara inteligente, en la página de inicio de la aplicación Tapo, puede ver y gestionar todos los dispositivos que ha añadido a Tapo.

Página de inicio

Puedes ver todos tus dispositivos inteligentes listados en la [Página de inicio](#).

Configuración de inicio

Toque [Mi hogar](#), vaya a [Ajustes del hogar](#), y podrá editar el Nombre del hogar y gestionar dispositivos en distintas habitaciones. También puede [Agregar un hogar](#) o [Agregar habitaciones](#).



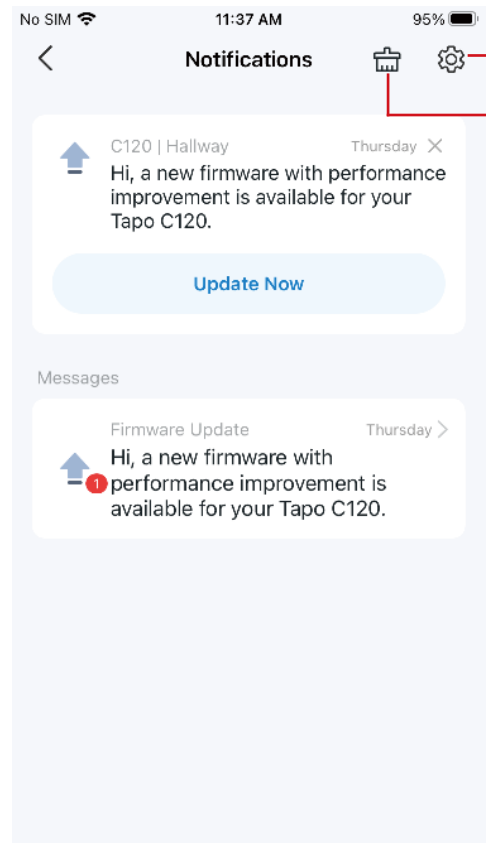
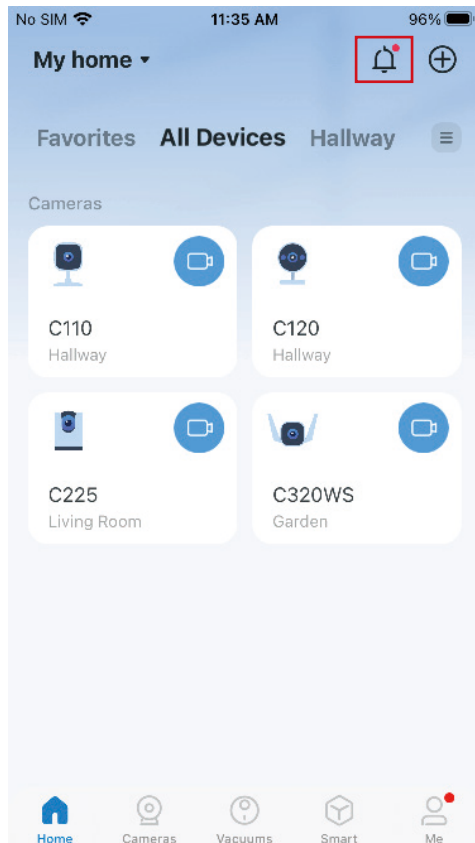
- Toca para añadir un nuevo home
- Toca para editar el tuyo
- nombre del hogar
- Toca para editar esto
- nombre de la habitación,
- eliminar/añadir dispositivos en este
- room, o eliminar esta habitación
- Toca para añadir habitaciones en tu hogar

Notificaciones

Toque el icono de la campana y podrá consultar aquí todas las notificaciones.

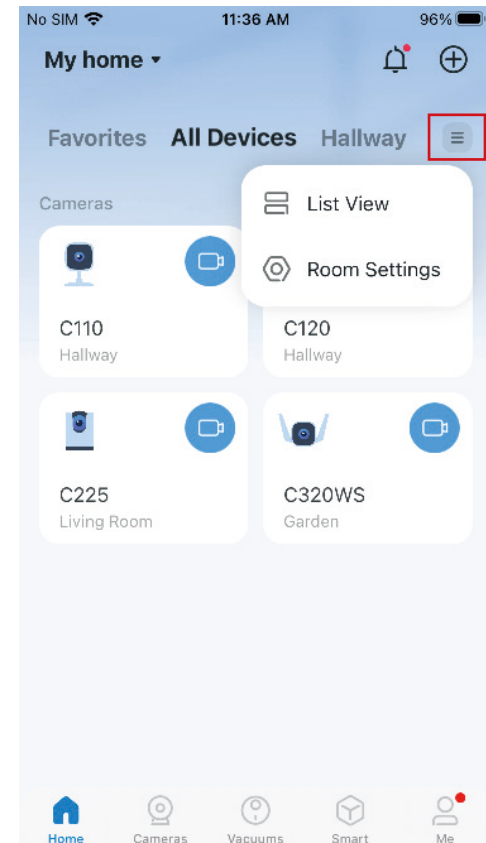
Vista de cuadrícula o de lista

Toque el icono de hamburguesa y podrá cambiar todos los dispositivos a vista de lista o de cuadrícula.



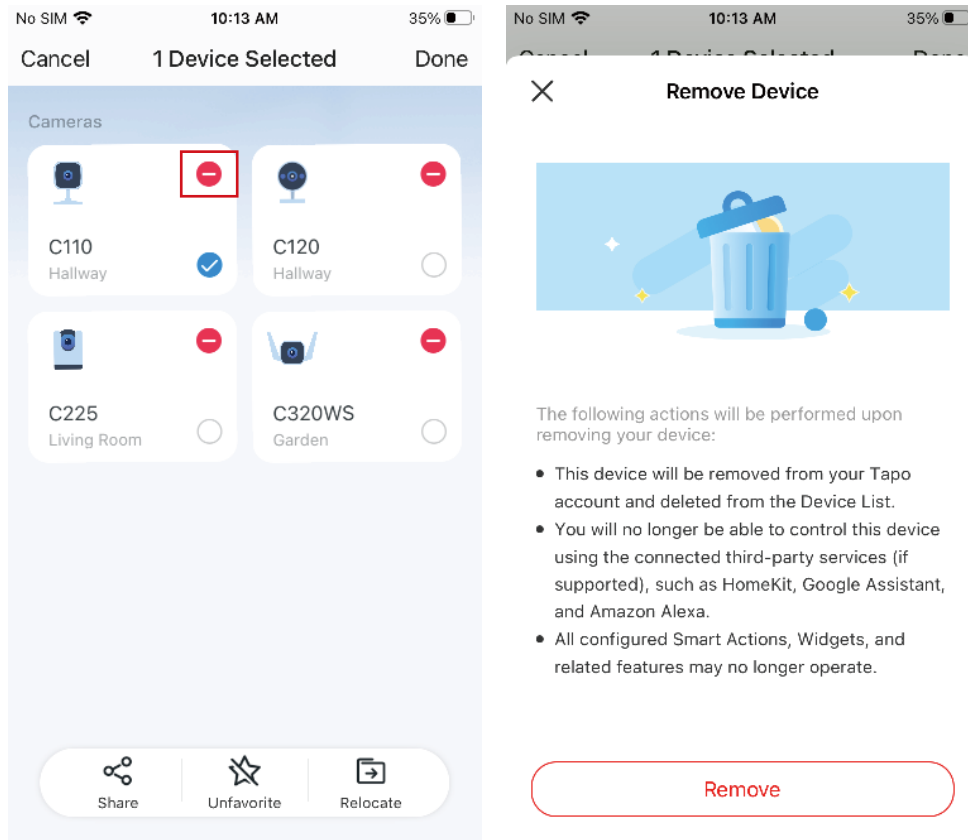
Toca para cambiar configuración de notificaciones

Toca para marcar todo mensajes como leídos



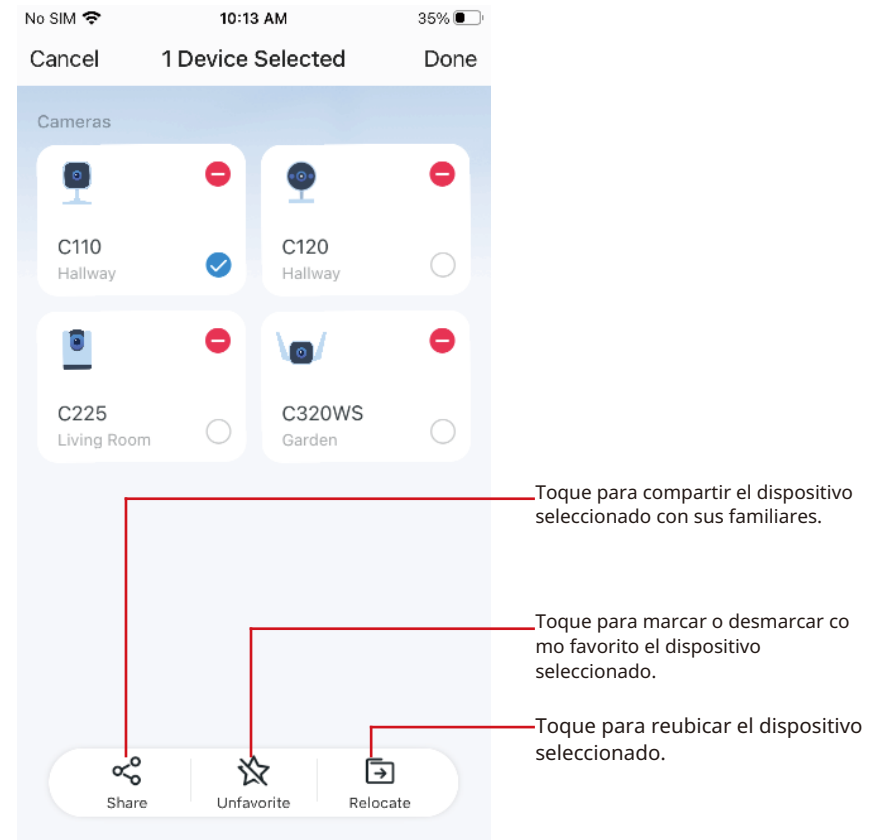
Quitar su dispositivo

Mantenga pulsada la tarjeta del dispositivo y aparecerá el icono de menos. Toque el icono de menos en la tarjeta del dispositivo para eliminar este dispositivo. Entonces, el dispositivo eliminado se restablecerá a la configuración de fábrica.



Compartir, marcar/desmarcar como favorito o reubicar su dispositivo

Mantén pulsada la tarjeta del dispositivo y aparecerá un menú en la parte inferior. Puedes compartir, marcar/desmarcar como favorito o cambiar la ubicación de los dispositivos seleccionados.

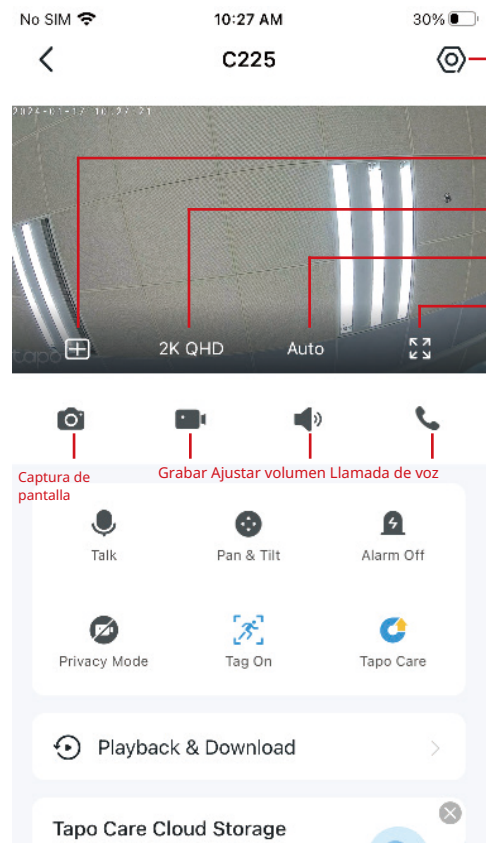
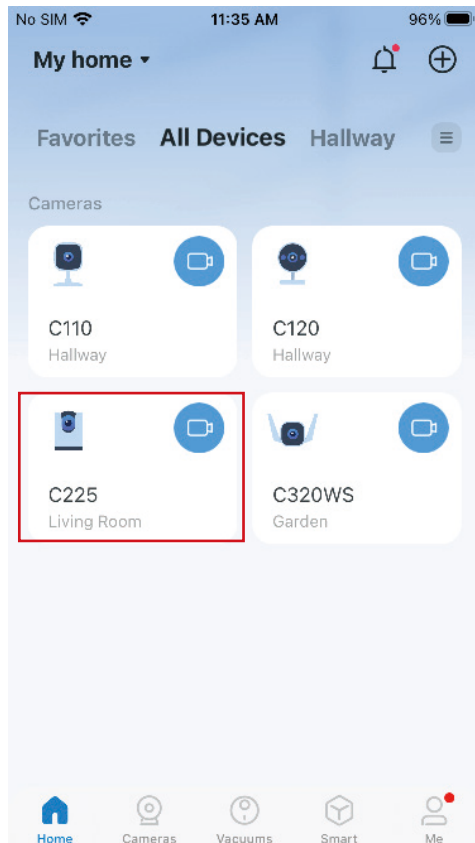


Vista en vivo de la cámara

En la página principal de la app Tapo, puedes tocar tu cámara inteligente para entrar en la vista en directo.

Vista en vivo

Aquí hay una breve introducción sobre los iconos y las funciones en la página de vista en vivo de la cámara. Los iconos en la pantalla en vivo aparecerán después de tocar la pantalla una vez. Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2. Los iconos y las funciones en la página de vista en vivo pueden variar según el modelo.



Toque para entrar en la página de configuración de la cámara.

Multi-Screen: Ver videos en vivo de múltiples cámaras al mismo tiempo.

Toque para cambiar la calidad del video.

Toque para cambiar el modo de video a Modo de día, Modo nocturno o Automático.

Pantalla completa: Toque para ver en pantalla completa.

Captura de pantalla: Guardar capturas en Descargas.

Grabar: Guardar grabaciones en Memoria.

Llamada de voz o hablar: Comunicarse con seres queridos.

Pan & Tilt: Gira tu cámara para vigilar cada ángulo de tu habitación.

Nota: Solo las cámaras Pan/Tilt tienen esta función.

Alarm Off: Actívala para recibir notificaciones cuando se detecte movimiento. [Privacy](#)

Mode: Actívalo para desactivar la vigilancia y proteger la privacidad.

Tag On: Muestra la etiqueta de persona/mascota/vehículo en la pantalla de tu cámara.

Nota: Solo algunos modelos específicos tienen esta función.

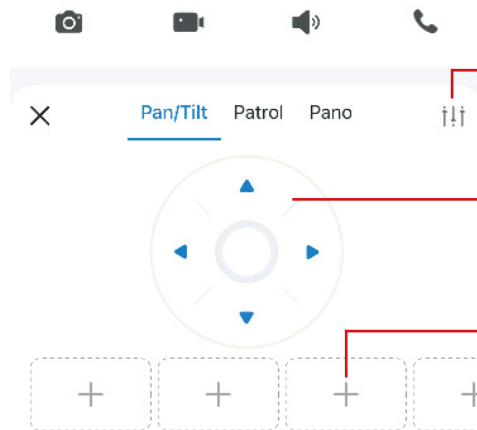
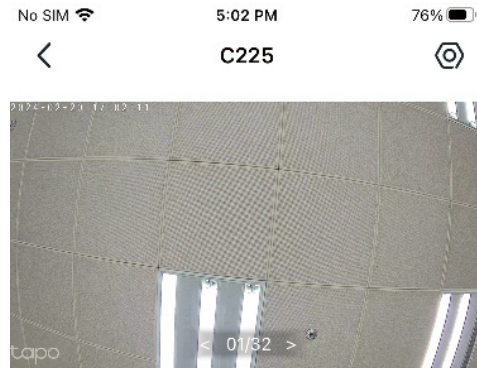
Tapo Care: Es un servicio integral con almacenamiento en la nube ilimitado. [Playback &](#)

Download: Revisa todas las grabaciones y los momentos guardados.

Paneo e inclinación

En la página de vista en vivo, toque  y aparece el panel de control. Toque el panel Pan/Inclinación, Patro o Pano para controlar el movimiento de la cámara.

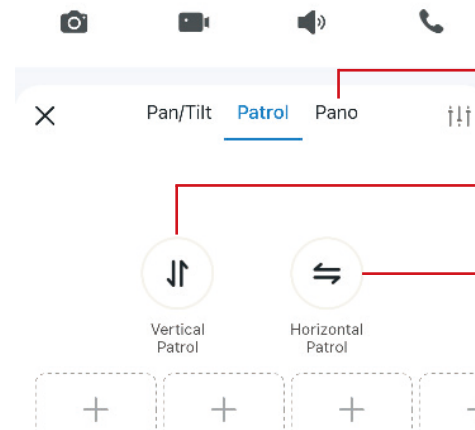
Nota: Solo las cámaras con Pan/Inclinación tienen esta función. Aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo.



Establezca cuántos grados se moverá la cámara por cada toque de Pan/Inclinación.

Controle la cámara para moverla hacia arriba, abajo, izquierda o derecha.

Toque + para añadir un punto de vista. Luego podrá rotar rápidamente la cámara hacia la dirección marcada con solo un toque.



Selecciona un ángulo y crea un camino panorámico.

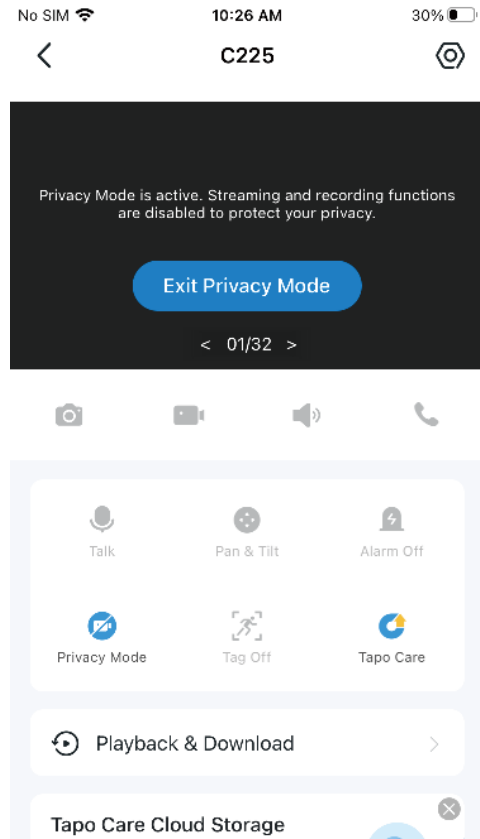
Controla la cámara para que se mueva persistentemente hacia arriba y hacia abajo.

Controla la cámara para que se mueva persistentemente de izquierda a derecha.

Modo de privacidad

En la página de vista en vivo, toque  para habilitar Modo de privacidad.

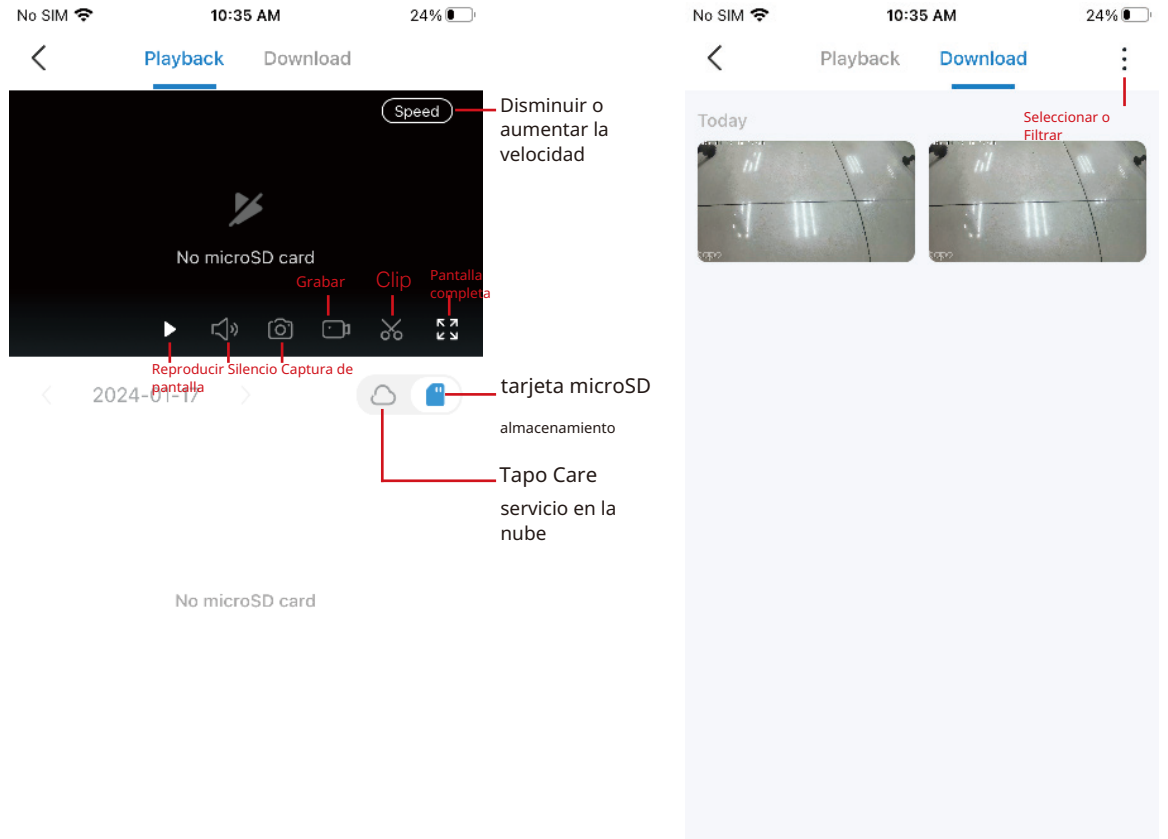
Cuando el Modo Privacidad está activo, las funciones de transmisión y grabación se desactivarán para proteger su privacidad.



Reproducción y descarga

En la página de vista en vivo, toque [Reproducir y descargar](#). Puede reproducir grabaciones almacenadas en el almacenamiento en la nube o en una tarjeta microSD. También puede descargar las fotos y videos que capture.

Nota: Para la grabación local, inserte una tarjeta microSD e inicialcéla primero en la aplicación Tapo.



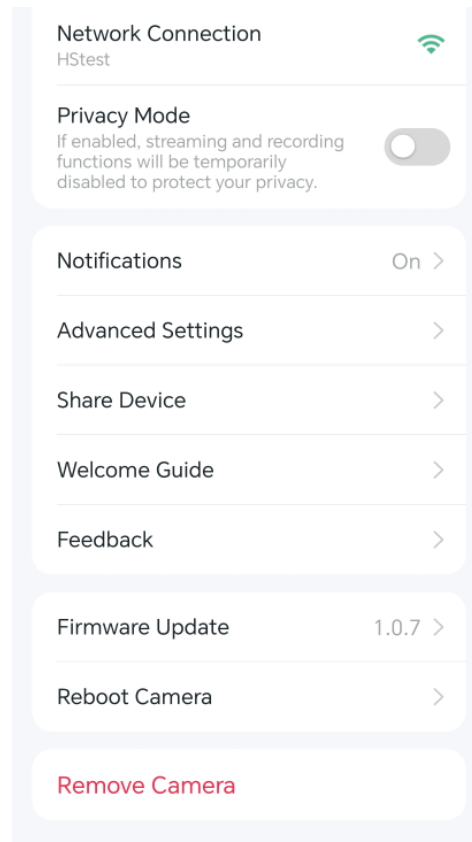
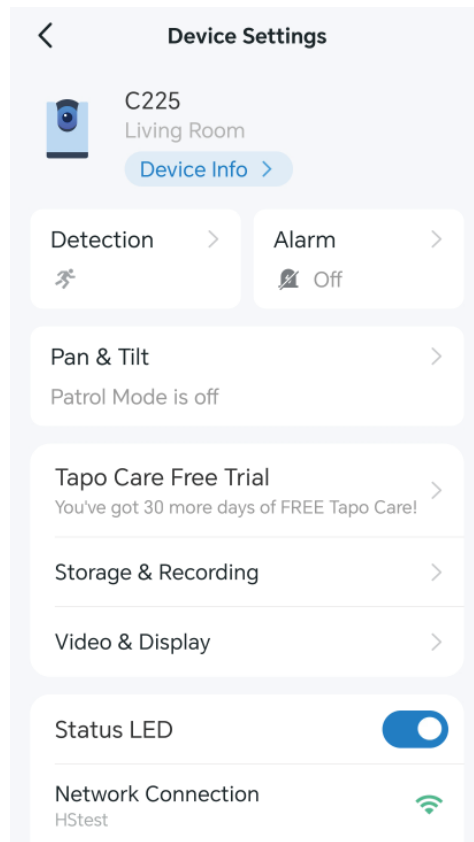
Ajustes de la cámara

En la página de visualización en vivo de su cámara Tapo, puede pulsar el icono de engranaje para entrar en la página de configuración de la cámara.

Ajustes de cámara

Puede pulsar cualquier tarjeta y cambiar los ajustes para satisfacer sus diversas necesidades.

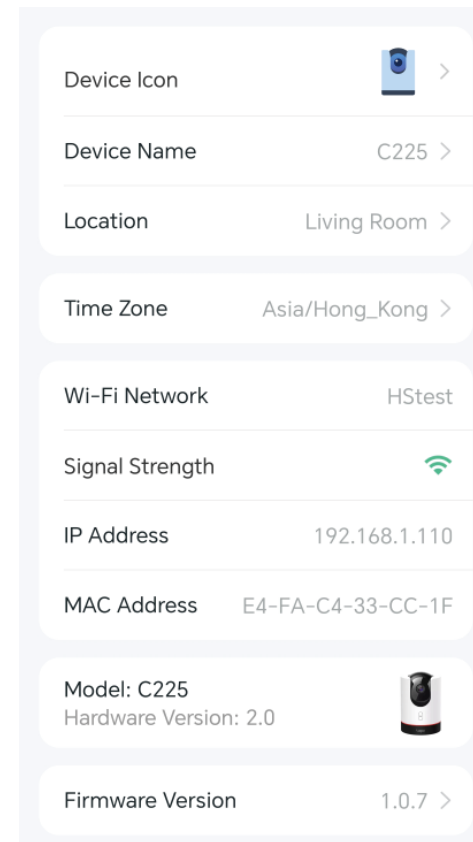
Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2. Las funciones en la página de ajustes pueden variar según el modelo.



Información del dispositivo

Puede cambiar el icono del dispositivo, el nombre, la ubicación y la zona horaria. También puede consultar la información básica de su cámara.

Nota: Aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo.

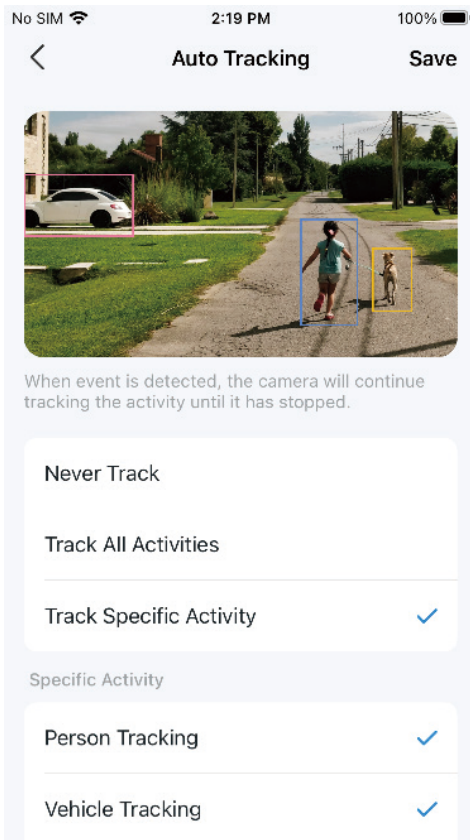


Detección

Nota: Aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo. Las funciones en la página de detección pueden variar según el modelo.

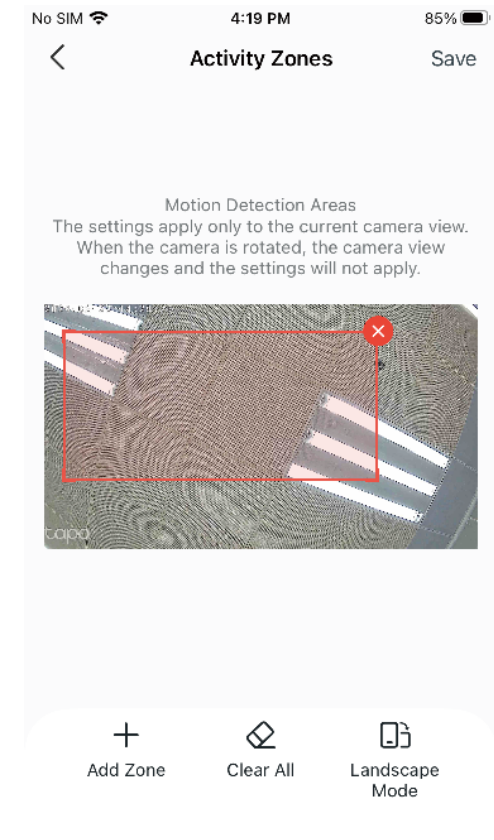
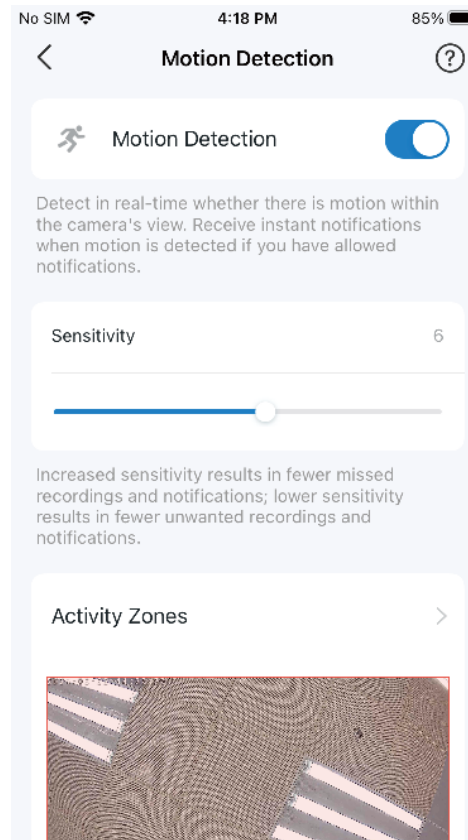
Seguimiento automático

Actívalo cuando quieras que tu cámara Pan/Tilt rastrear una actividad específica o todo hasta que se haya detenido.



Detección de movimiento

Cuando está activado, la cámara detectará en tiempo real si hay movimiento dentro del campo de visión, avisándote con **Notificación** activada. Puedes ajustar la **Sensibilidad** y agregar **Zonas de actividad**.

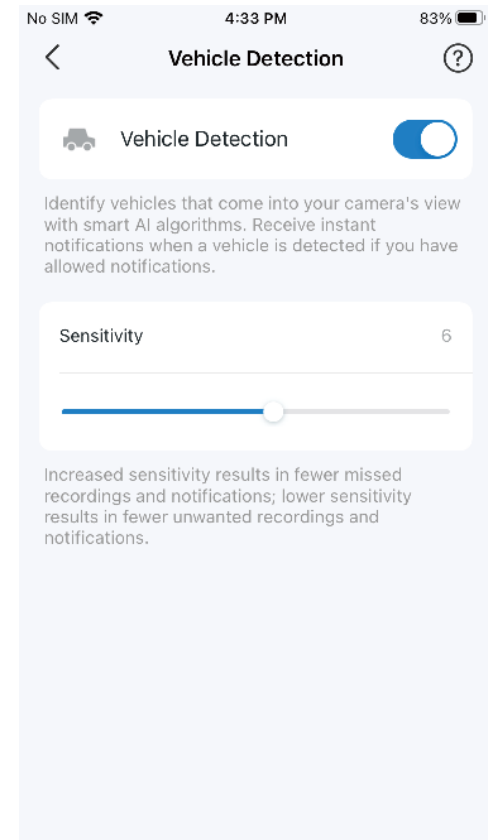
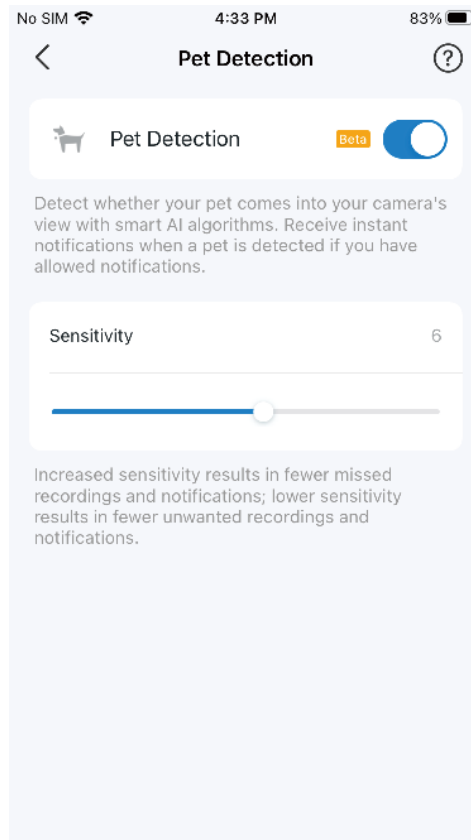
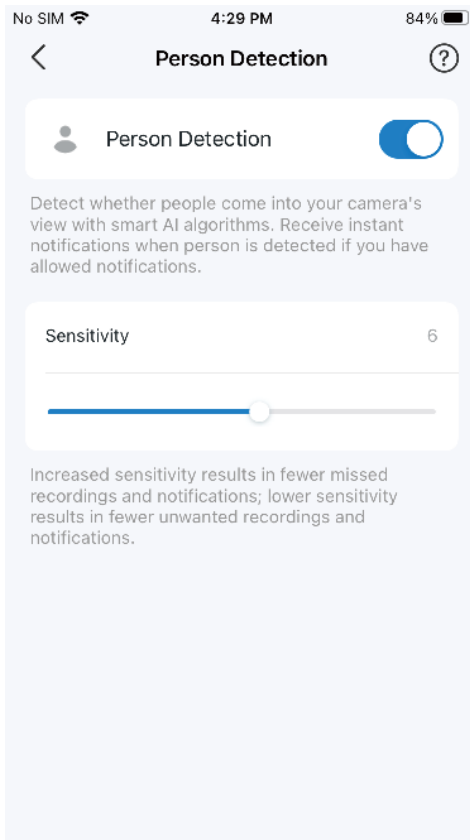


DetECCIÓN

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2. Las funciones en la página de detección pueden variar según el modelo.

[Detección de personas](#) / [Detección de mascotas](#) / [Detección de vehículos](#)

Cuando está activado, la cámara detectará si personas/mascotas/vehículos entran en el campo de visión de la cámara, avisándote con [Notificación](#) activada. Puedes ajustar [la sensibilidad](#).

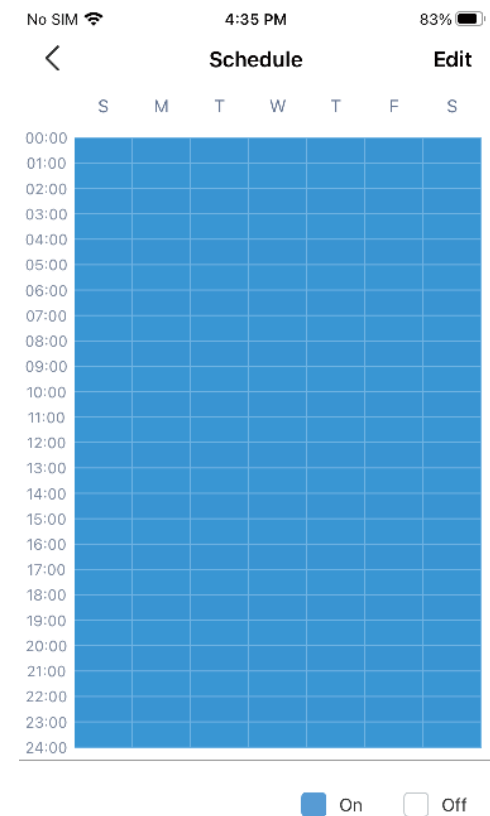
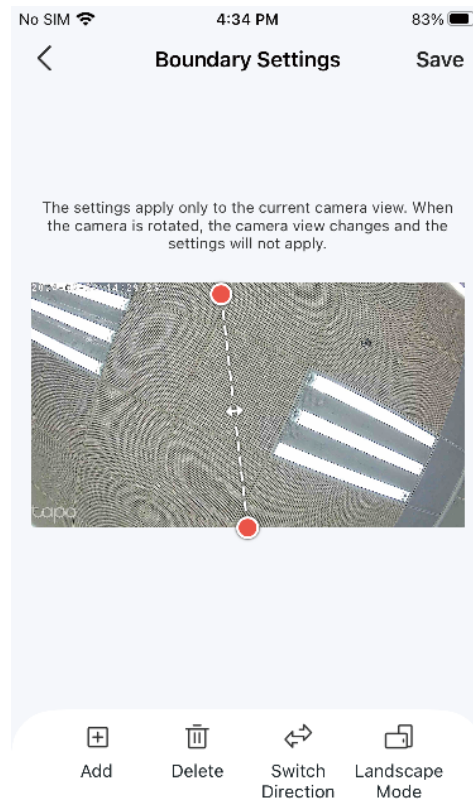
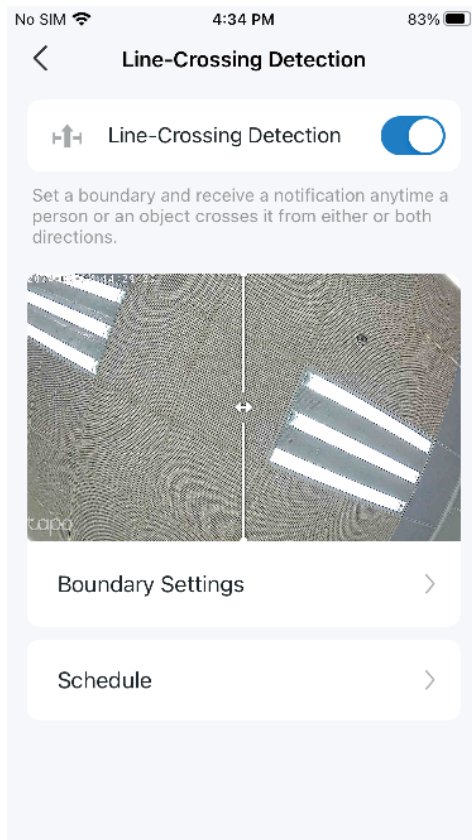


Detección

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2. Las funciones en la página de detección pueden variar según el modelo.

Detección de cruce de línea

Establezca un límite y reciba una notificación cada vez que una persona o un objeto lo cruce desde cualquiera o ambas direcciones. Puede cambiar [Configuración de límites](#) y editar [Horario](#).

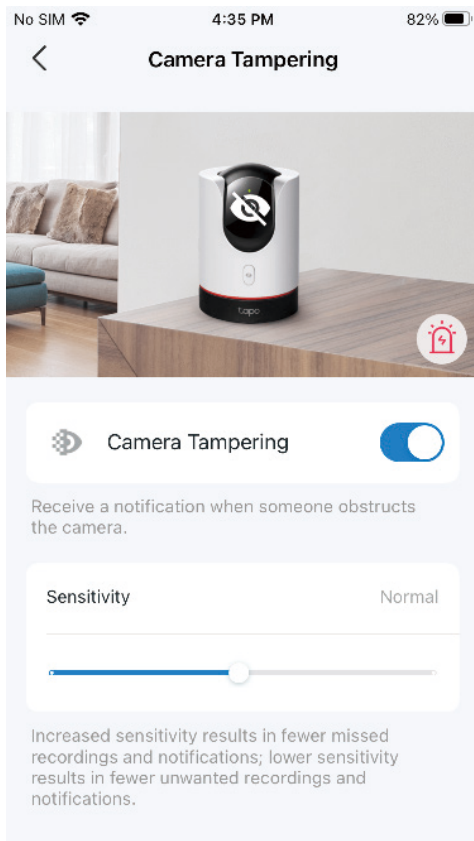


Detección

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2. Las funciones en la página de detección pueden variar según el modelo.

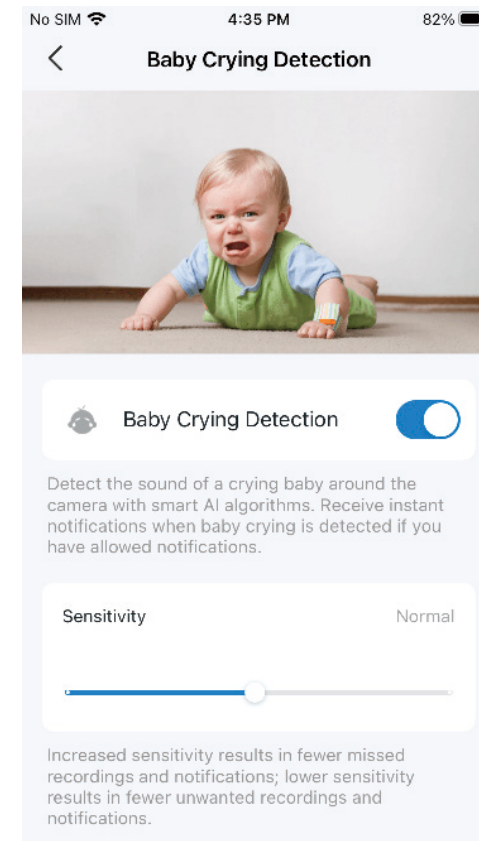
Manipulación de la cámara

Cuando está habilitado, recibirás una notificación cuando alguien obstruya la cámara. Puedes ajustar la [sensibilidad](#).



Detección de llanto de bebé

Permite detectar el sonido de un bebé que llora cerca de la cámara y notificarte con [Notificación](#) activada. Puedes ajustar la [Sensibilidad](#).

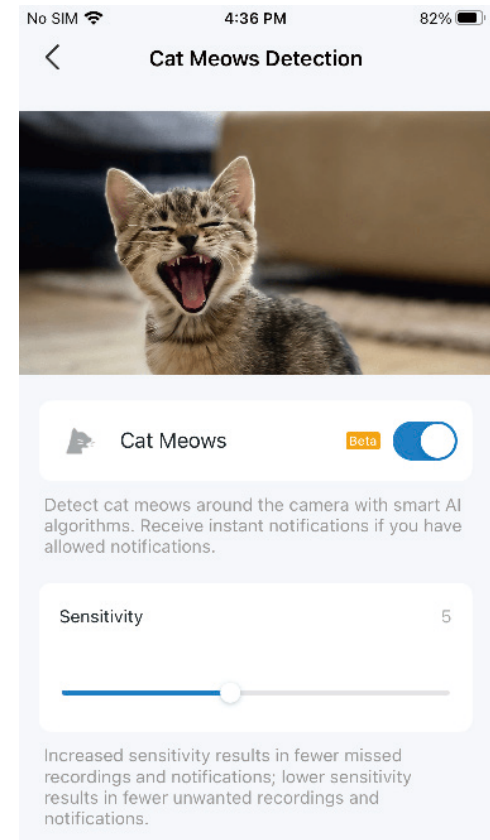
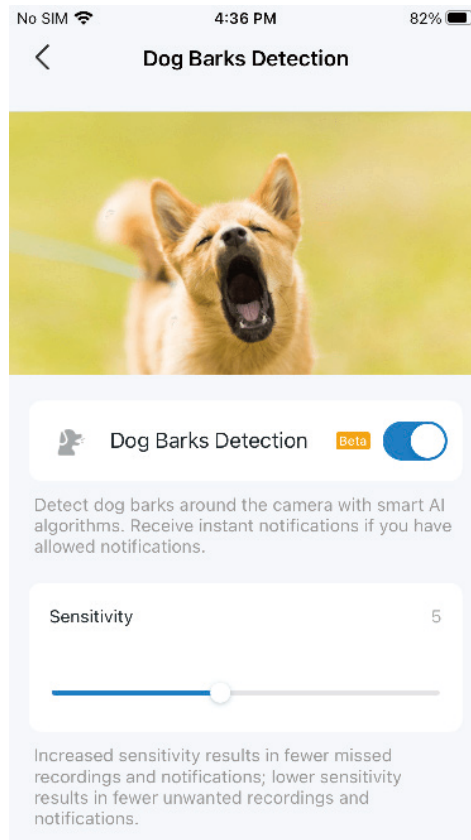
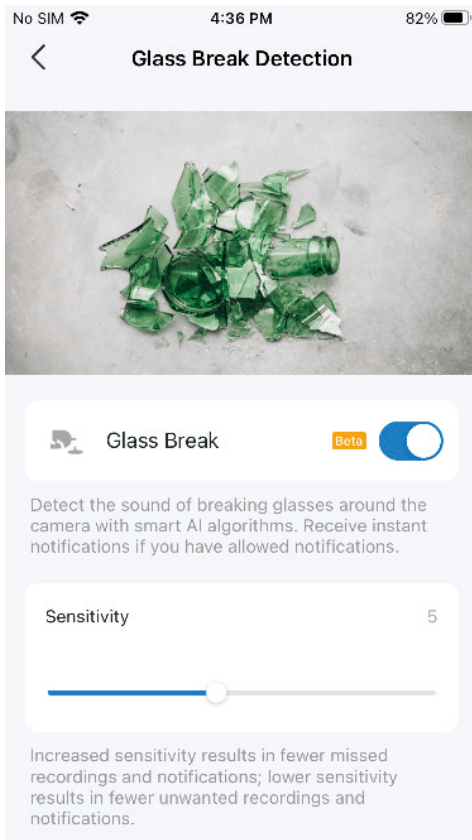


Detección

Nota: Aquí tomamos como ejemplo el Tapo C225 V2. Las funciones en la página de detección pueden variar según el modelo.

Detección de cristales rotos / Detección de ladridos de perro / Detección de maullidos de gato

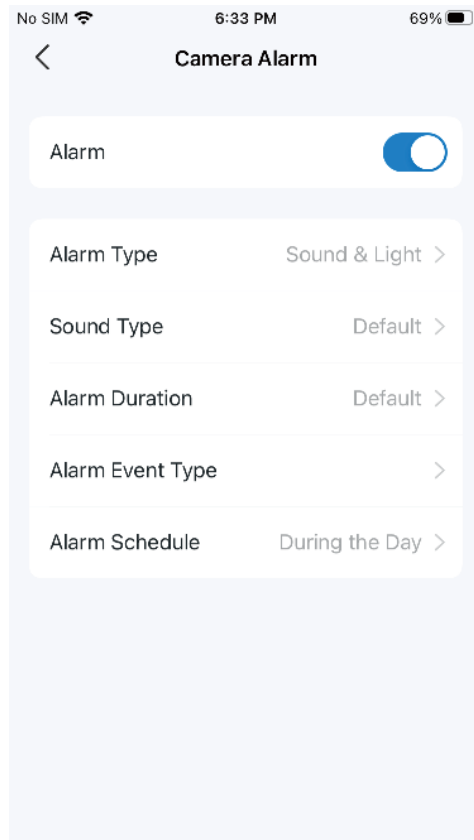
Habilita la detección del sonido de vidrios rotos, ladridos de perro y maullidos de gato alrededor de la cámara, notificándote con **Notificación** activada. Puedes ajustar la **Sensibilidad**. Nota: la Detección de Vidrios Rotos, la Detección de Ladridos de Perro y la Detección de Maullidos de Gato están en versión beta.



Alarma

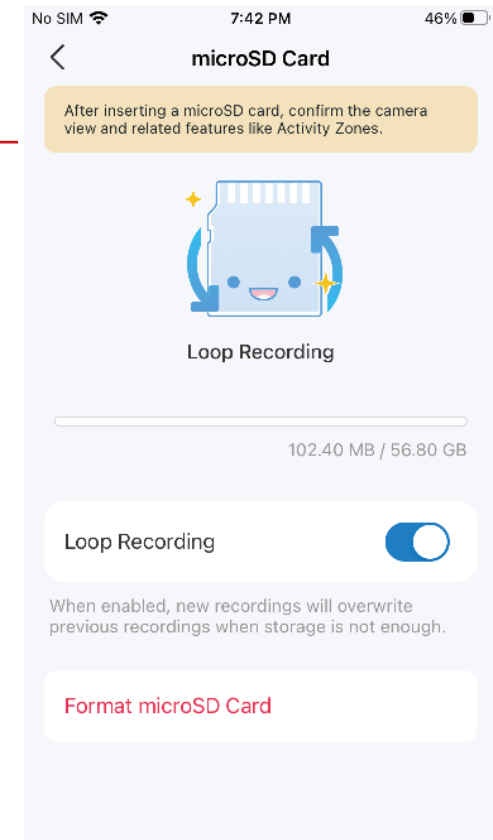
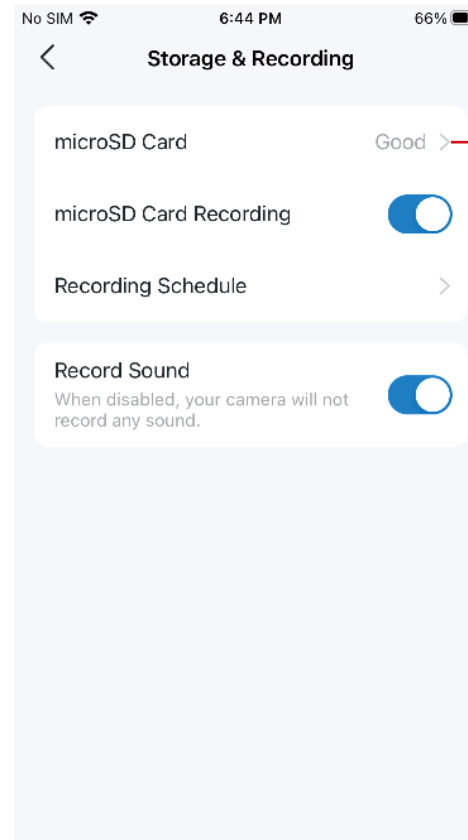
Puedes activar la Alarma. Luego puedes cambiar el Tipo de Alarma/Tipo de Sonido/Duración de la Alarma, seleccionar el Tipo de Evento de Alarma y elegir el Horario de la Alarma.

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2.



Almacenamiento y grabación

Puedes habilitar [Grabación en tarjeta microSD](#), configurar [Horario de grabación](#) y activar [Grabar Sonido](#) según sea necesario. Si tocas [tarjeta microSD](#), puedes comprobar la capacidad de almacenamiento, habilitar [Grabación en bucle](#) y [Formatear la tarjeta microSD](#).

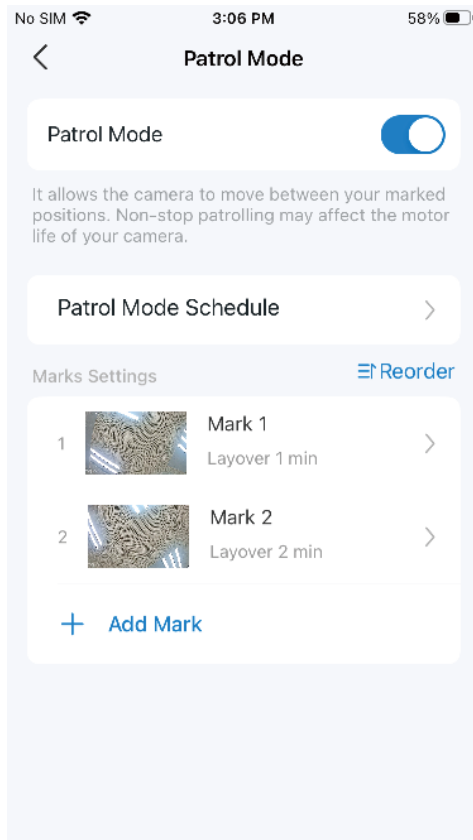


Paneo y inclinación

Nota: Solo las cámaras con paneo/inclinación tienen esta función. Aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo.

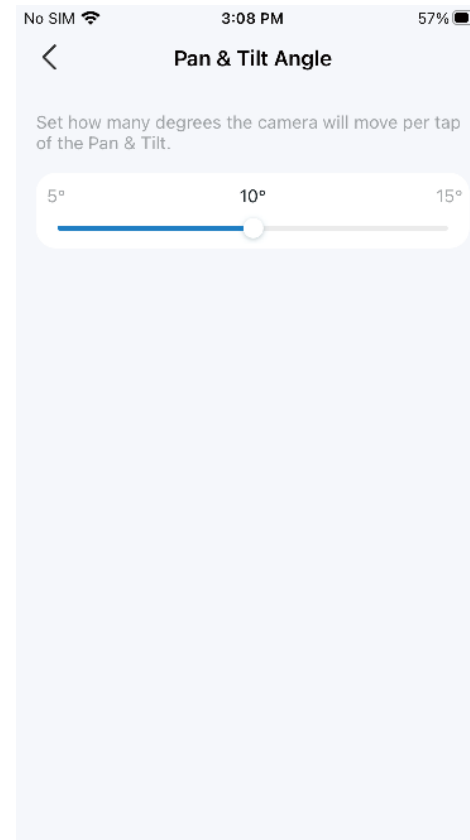
Modo de patrulla

Permite que la cámara se desplace entre tus posiciones marcadas. Sigue la guía <https://www.tp-link.com/support/faq/3945/>.



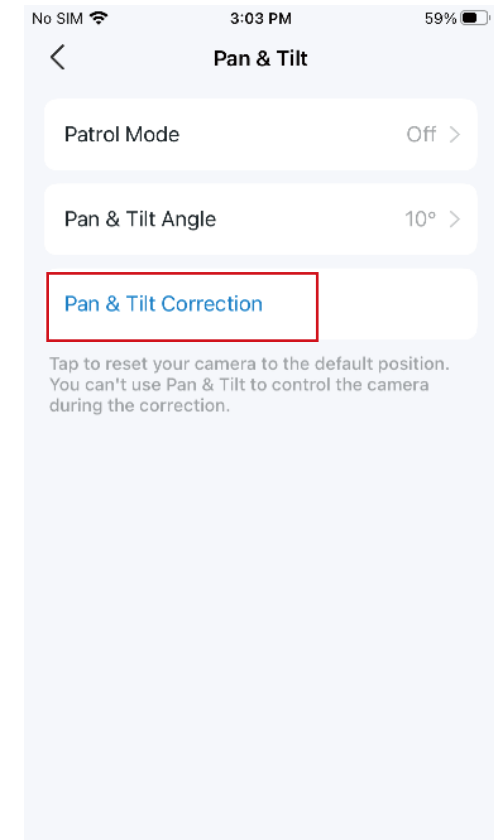
Ángulo de paneo e inclinación

Establece cuántos grados se moverá la cámara por cada toque de paneo e inclinación.



Corrección de paneo e inclinación

Toca para restablecer la cámara a la configuración predeterminada posición .



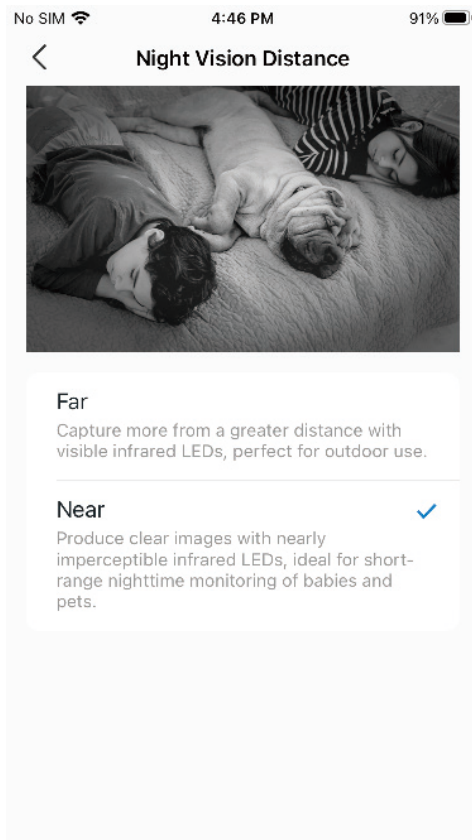
Video y Pantalla

Distancia de Visión Nocturna

Elija **Lejos** o **Cerca** según sea necesario. Si quieres que la cámara emita IR invisible

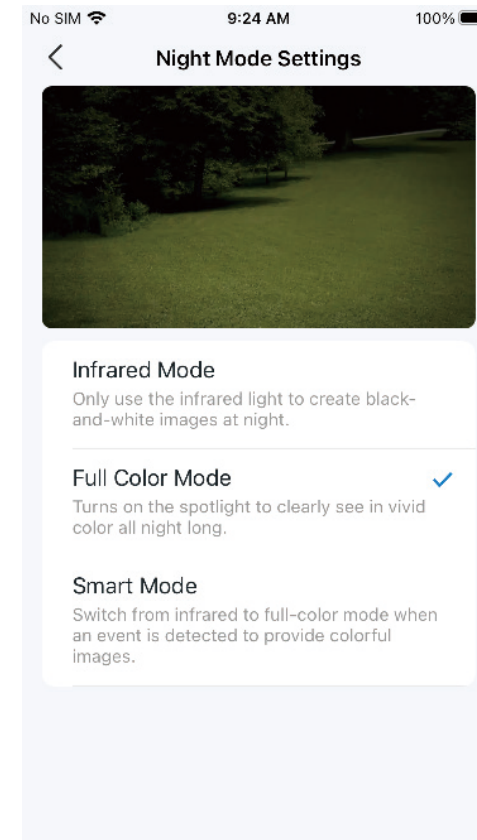
Para luces IR en condiciones de poca luz, elija **Cerca**.

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2.



Configuración del modo nocturno

Elije entre **Modo Infrarrojo**, **Modo a Todo Color**, o **Modo Inteligente** según sea necesario. Nota: Solo las cámaras con reflectores pueden cambiar el modo nocturno. Aquí tomamos la Tapo C320WS como ejemplo.

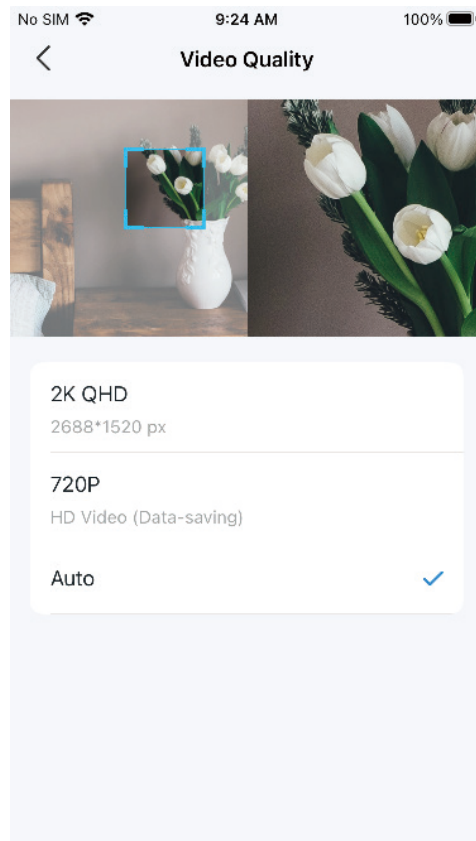


Video y pantalla

Calidad de video

Cambiar [calidad de video](#) según sea necesario. Una mayor calidad de video requiere una mejor conexión a Internet y mayor capacidad de almacenamiento.

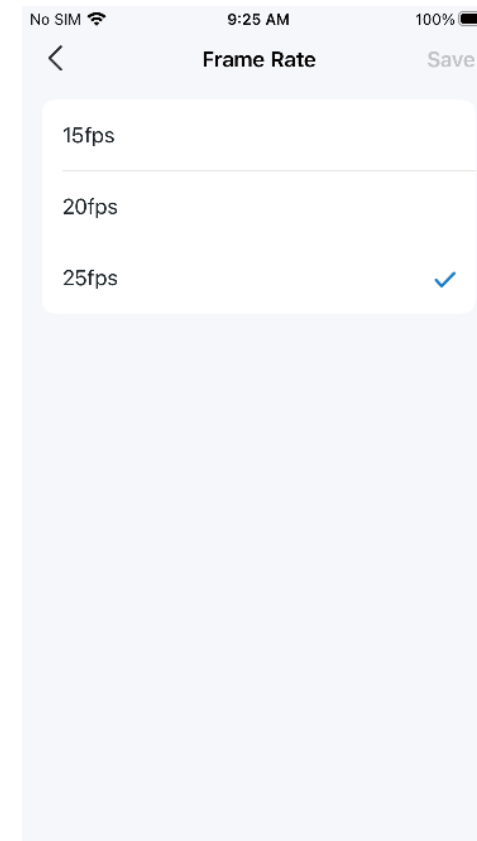
Nota: Aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo.



Frecuencia de cuadros

Cambiar [la tasa de fotogramas](#) según sea necesario. Tasas de fotogramas más altas resultan en tamaños de archivo mayores y en un aumento de los requisitos de ancho de banda.

Nota: Aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo.

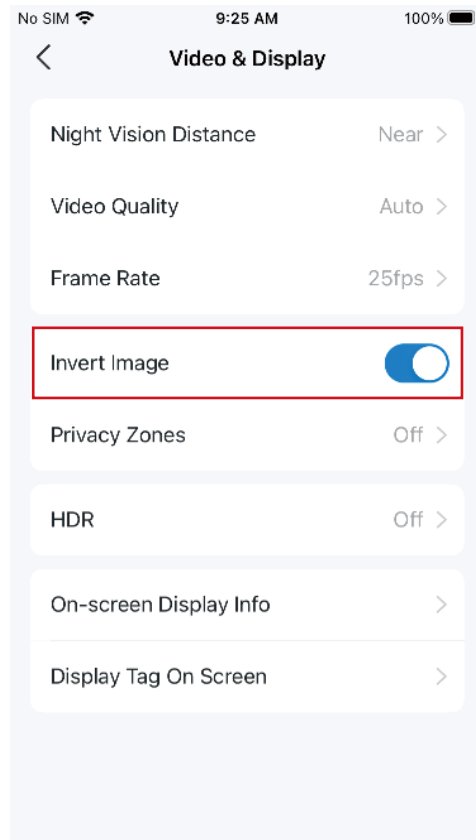


Vídeo y pantalla

Invertir imagen

Activar **Invertir imagen** si la imagen de vídeo de la cámara está boca abajo en la app Tapo .

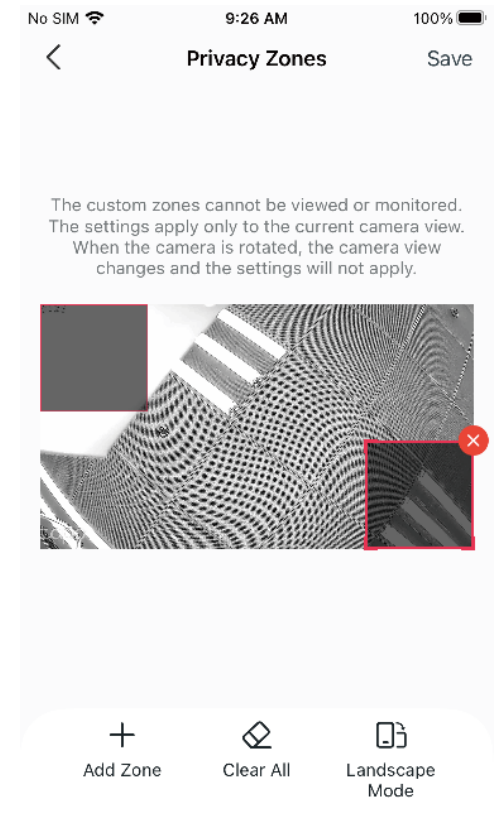
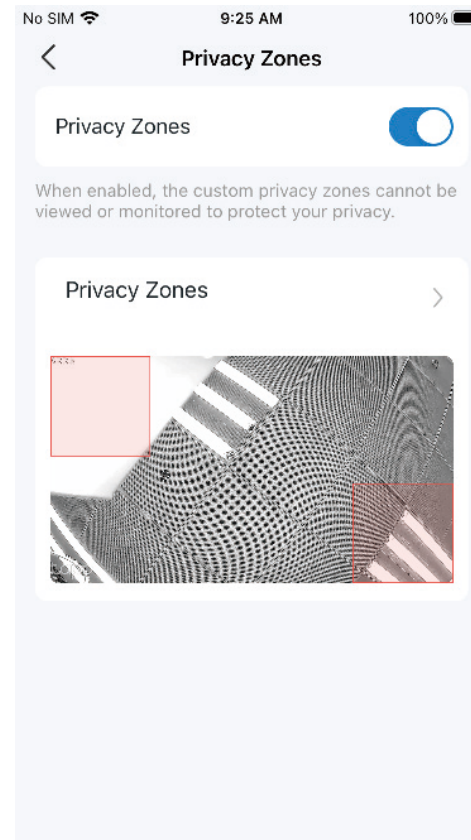
Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2.



Zonas de privacidad

Habilitar **Zonas de Privacidad** y agregar zonas de privacidad. Las zonas personalizadas no pueden ser vistas ni monitoreadas para proteger su privacidad.

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2.

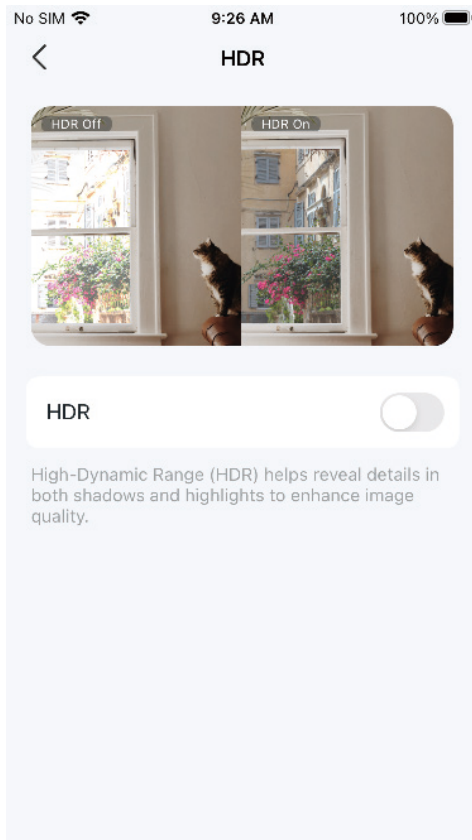


Vídeo y pantalla

HDR

Habilite HDR (High-Dynamic Range) para ayudar a revelar detalles tanto en las sombras como en las luces, y así mejorar la calidad de la imagen.

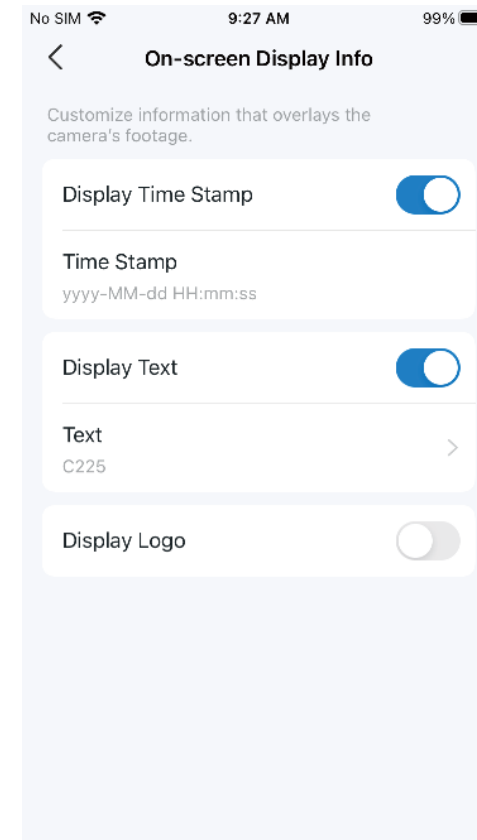
Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2.



Información en pantalla

Personalice la información que se superpone a las imágenes de la cámara, incluyendo la marca de tiempo, texto personalizable y el logotipo de Tapo.

Nota: Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C225 V2.

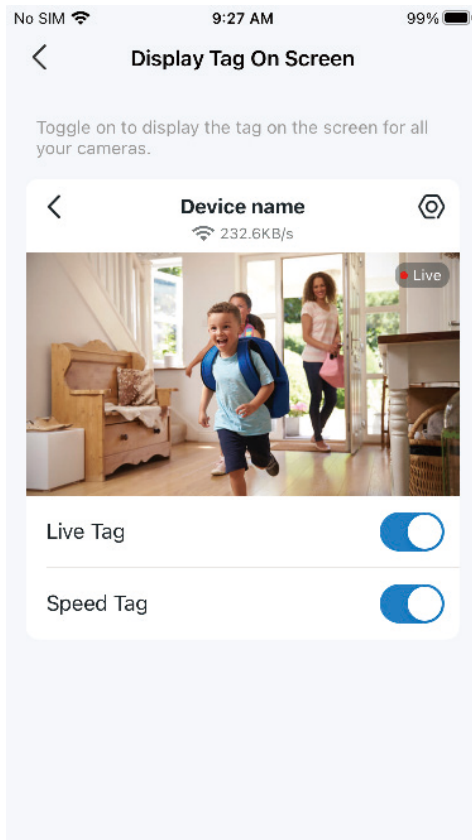


Vídeo y pantalla

Mostrar etiqueta en pantalla

Actívala para mostrar [Etiqueta en vivo](#) y [Etiqueta de velocidad](#) en la pantalla de todas tus cámaras.

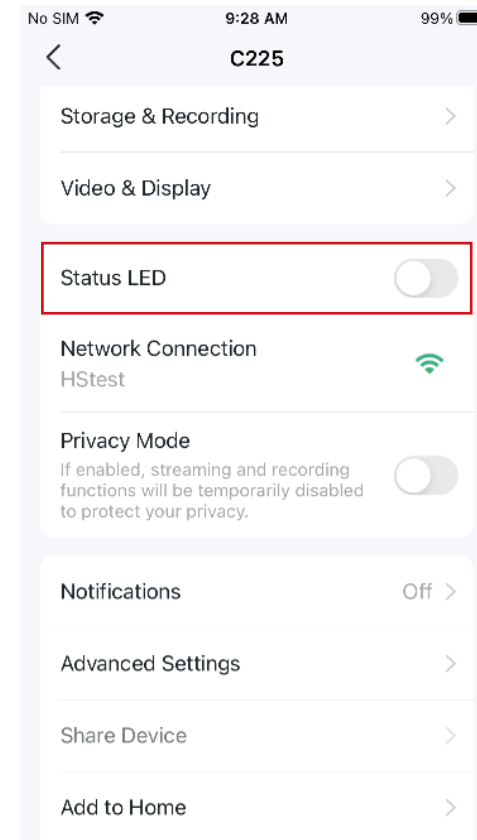
Nota: aquí tomamos la Tapo C225 V2 como ejemplo.



LED de estado

Desactive [LED de estado](#) si desea que la cámara funcione con el LED del sistema apagado para evitar llamar la atención.

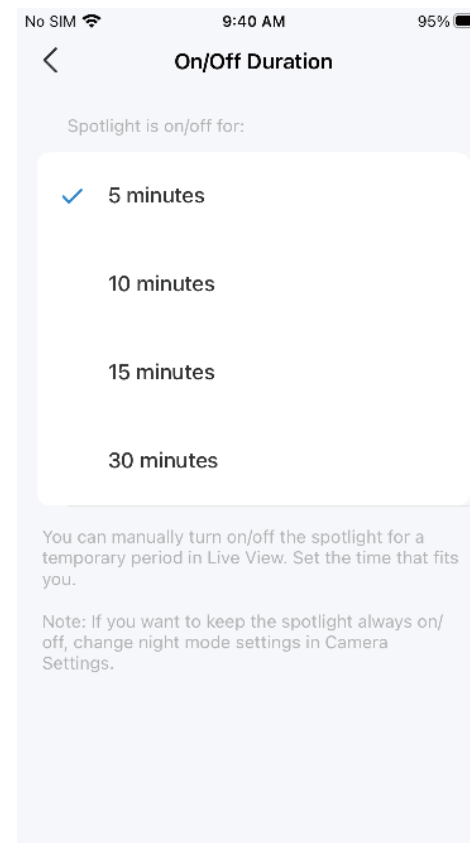
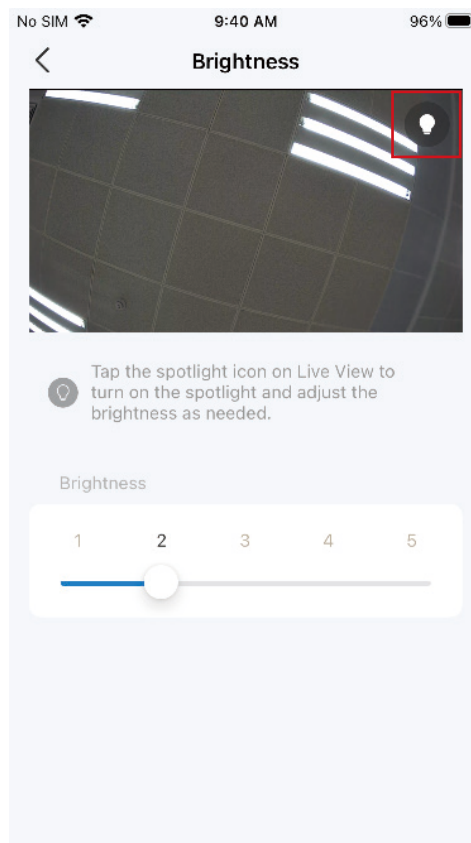
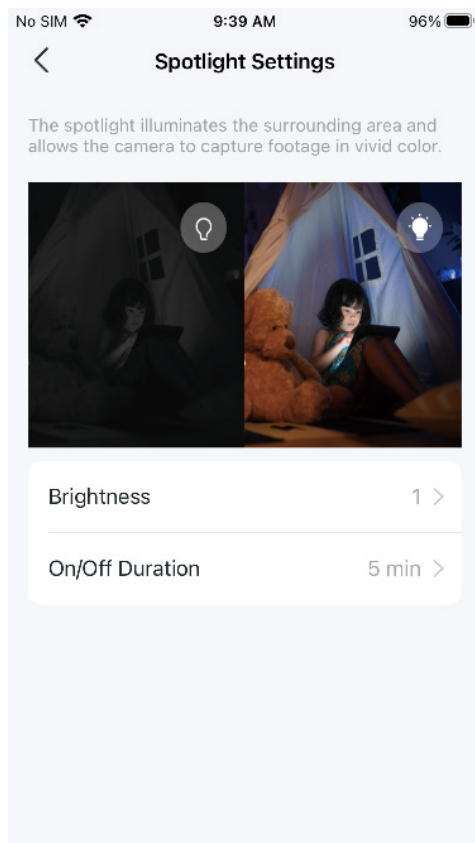
Nota: Aquí tomamos el Tapo C225 V2 como ejemplo.



Ajustes de Spotlight

Toque el icono del foco en la página de Vista en vivo para encender/apagar los focos y ajustar la **Brillo** de los focos. Luego establezca la **Duración de encendido/apagado** que más le convenga. Para mantener los focos siempre encendidos/apagados, cambie la configuración del modo nocturno en Configuración de la cámara. Los focos iluminados permiten que la cámara capture imágenes en color vívido.

Nota: Solo las cámaras equipadas con luces blancas o focos tienen esta función. Aquí tomamos como ejemplo la Tapo C320WS.

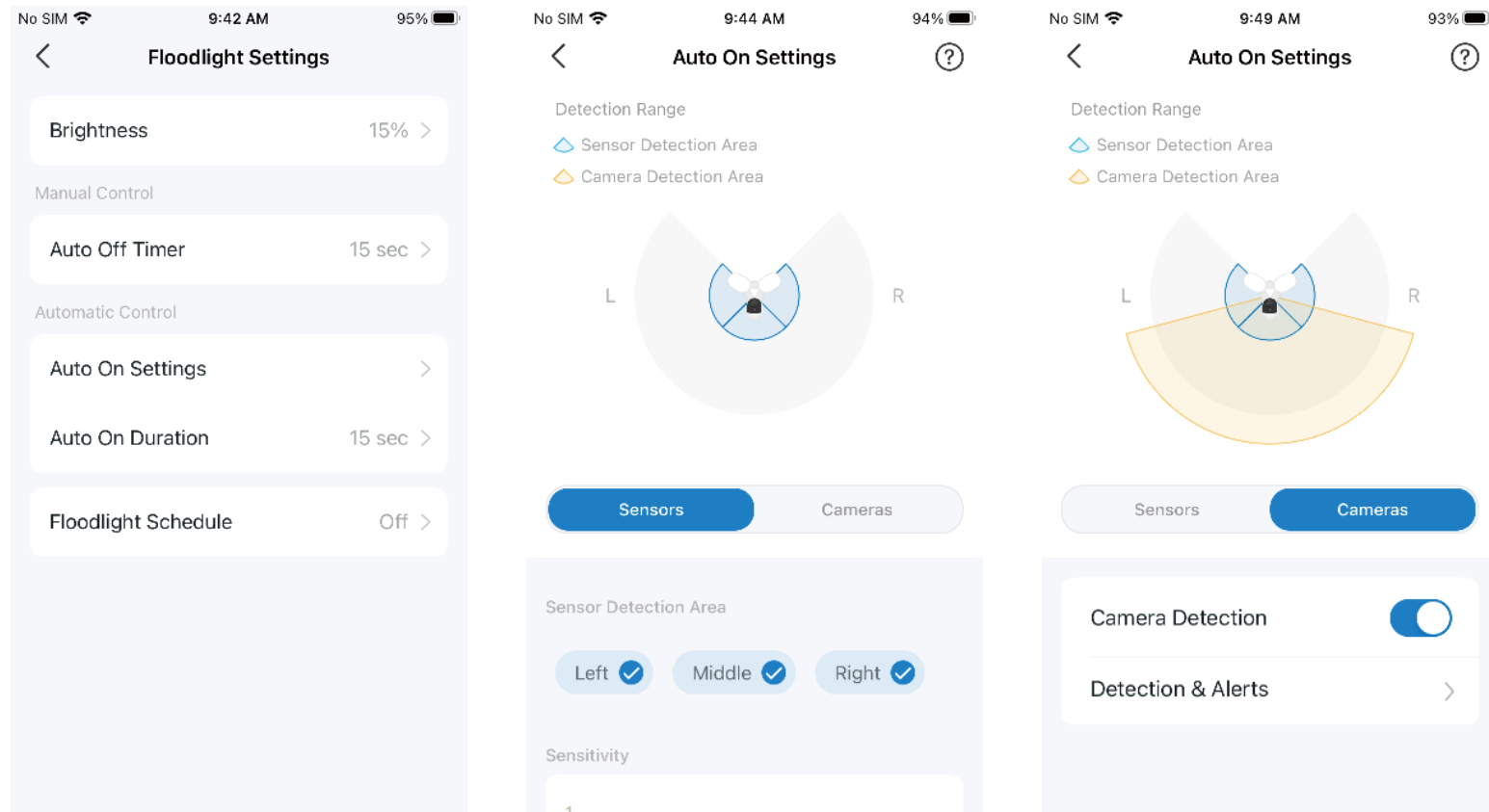


Configuración de los focos

Nota: Solo las cámaras con reflector tienen esta función.

Toque el icono del reflector en la página de Vista en vivo para encender/apagar los focos y ajustar **Brillo** según sea necesario. Cuando **Temporizador de apagado automático** esté activado, los focos se apagarán después de un periodo de tiempo establecido.

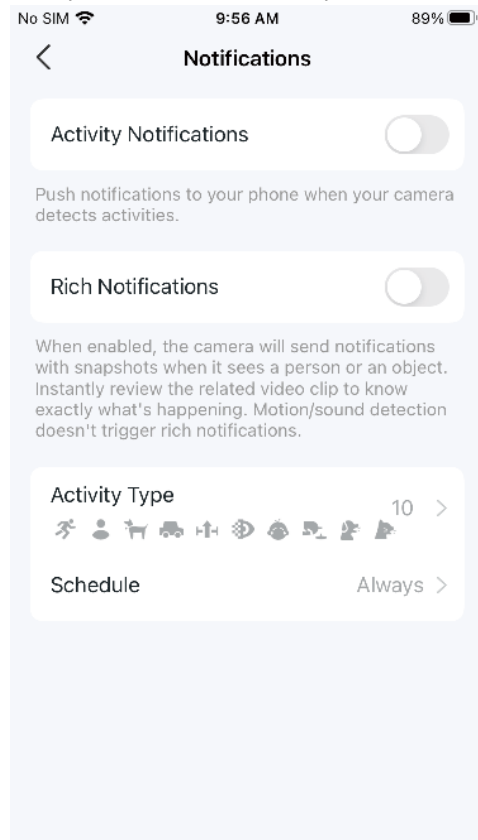
Los focos se encenderán cuando el sensor de movimiento o la cámara detecten un evento. Puede cambiar los **Ajustes de encendido automático**, elegir una duración y establecer el horario.



Notificaciones

Activa [Notificaciones de actividad](#) y [Notificaciones enriquecidas](#) (un servicio de Tapo Care de pago) según sea necesario. Elige [Tipo de actividad](#) y configura el [Horario](#) para qué y cuándo quieres recibir notificaciones push.

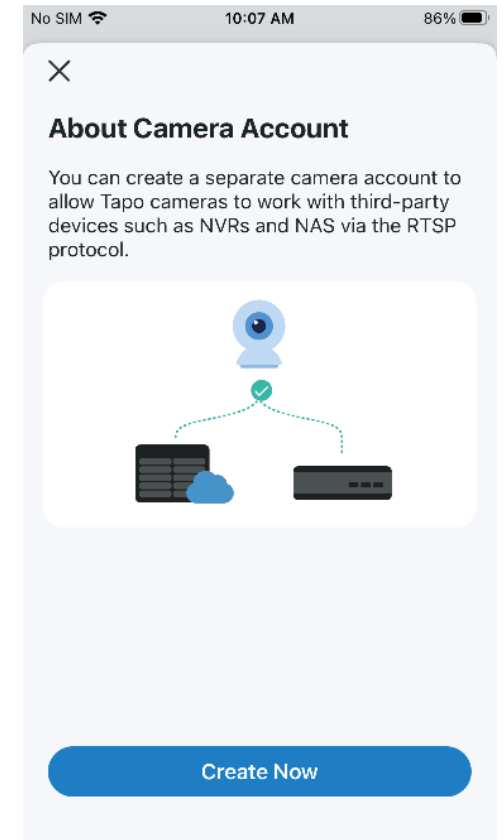
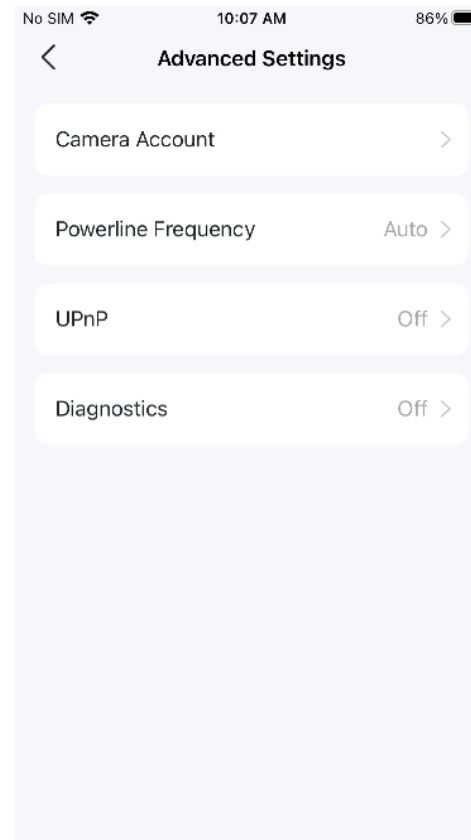
Nota: Aquí tomamos Ta po C225 V2 como examen ple.



Ajustes avanzados

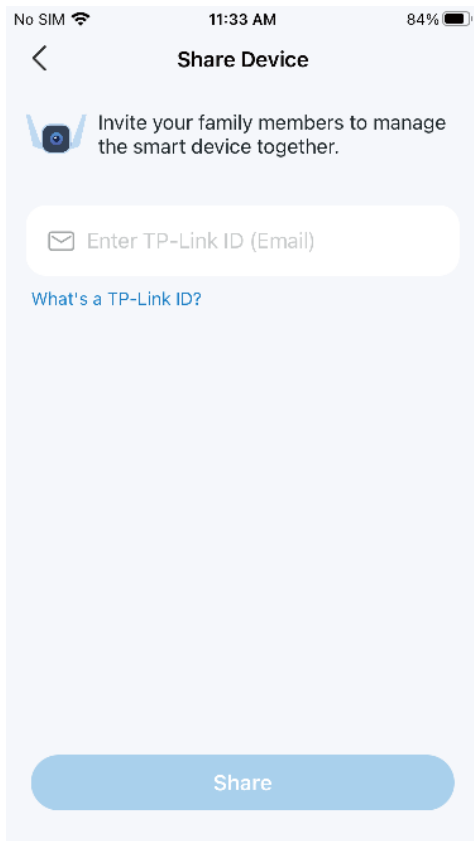
Ir a [Cuenta de Cámara](#) y puedes seguir la guía de la aplicación para crear una cuenta para iniciar sesión en la cámara a través de portales de terceros.

También puedes cambiar [la frecuencia Powerline](#) y activar [UPnP](#) o [Diagnósticos](#) según sea necesario.



Compartir dispositivo

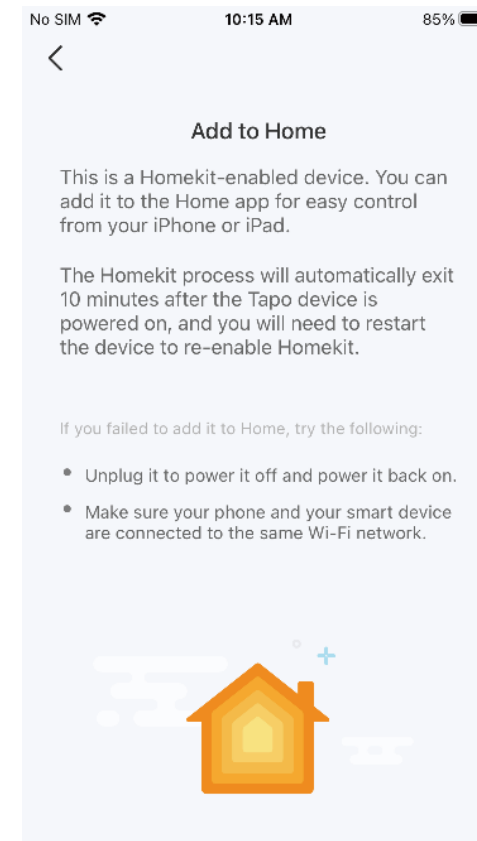
Toca [Compartir](#) para invitar a los miembros de tu familia a gestionar el dispositivo inteligente juntos.



Agregar a Inicio

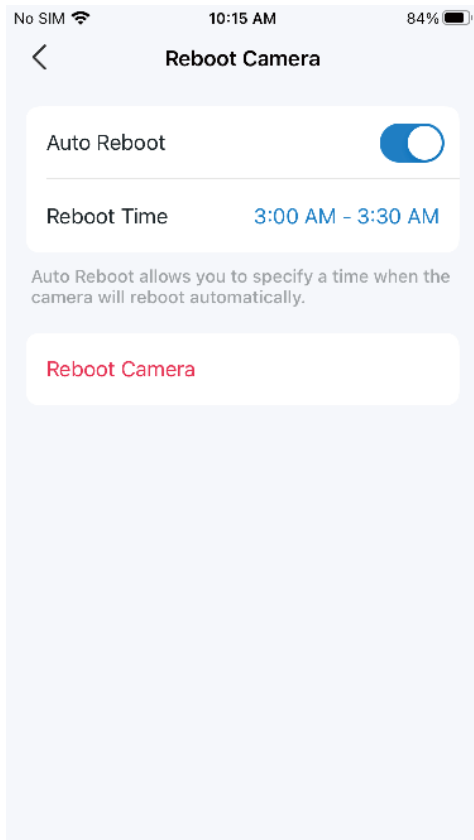
Nota: Solo las cámaras compatibles con HomeKit tienen esta función.

Toque [Agregar a la pantalla de inicio](#) y siga la guía de la app para añadir una cámara compatible con HomeKit a la app Casa para un control sencillo desde su iPhone o iPad.



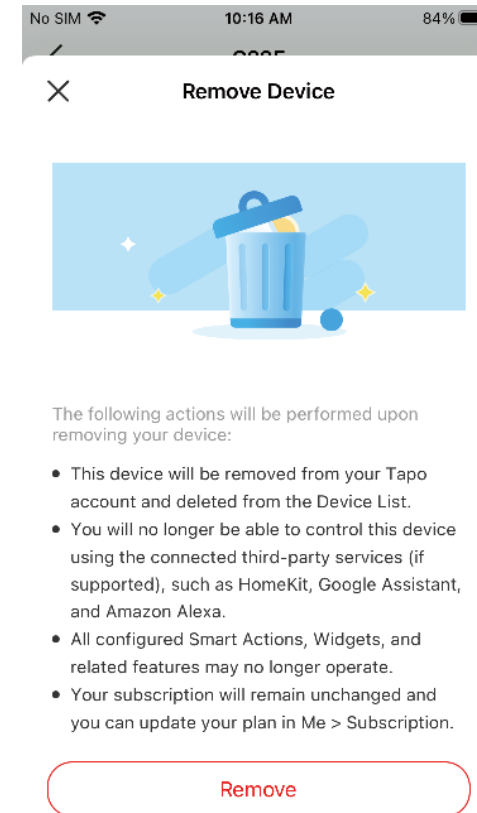
Reiniciar cámara

Habilitar [Reinicio automático](#) y establecer una [Hora de reinicio](#), para que la cámara se reinicie automáticamente y mantenga un rendimiento óptimo. También puedes tocar Reiniciar cámara para reiniciar tu dispositivo al instante.



Eliminar cámara

Si usted [Elimina la cámara](#), la cámara se restablecerá a la configuración de fábrica. También puede eliminar el dispositivo en la página Inicio.



Página de cámaras

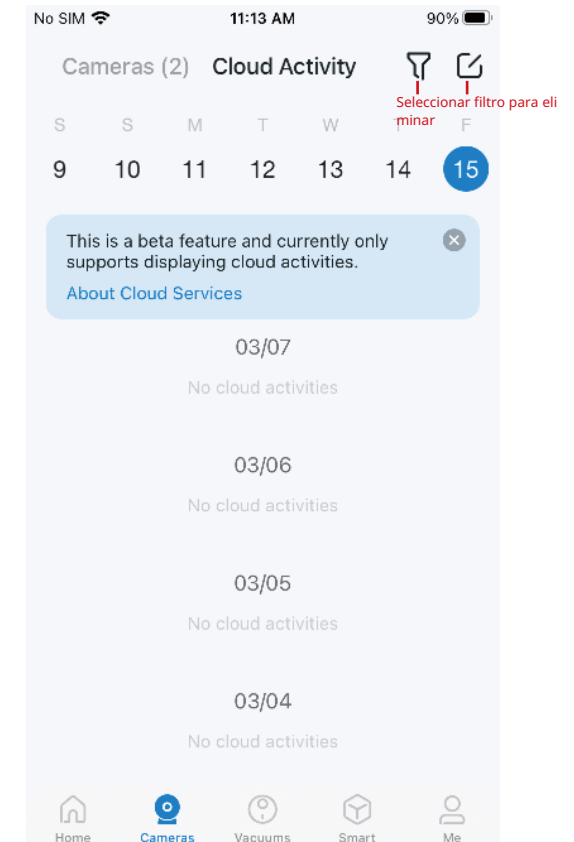
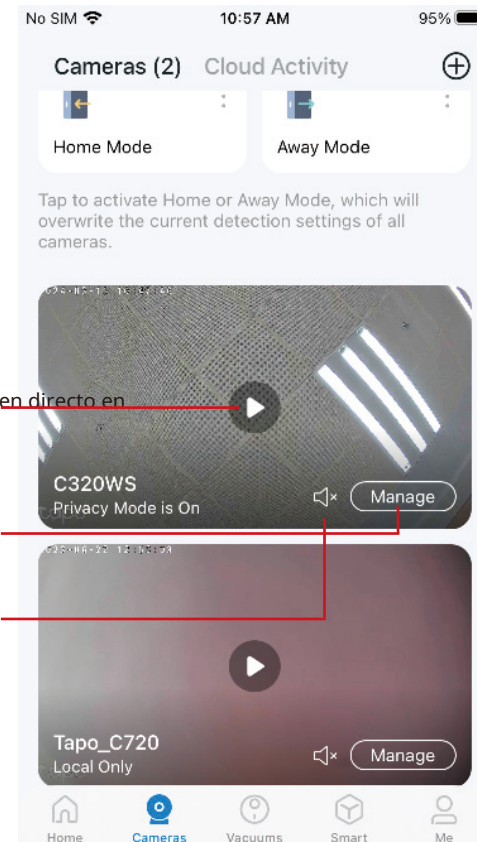
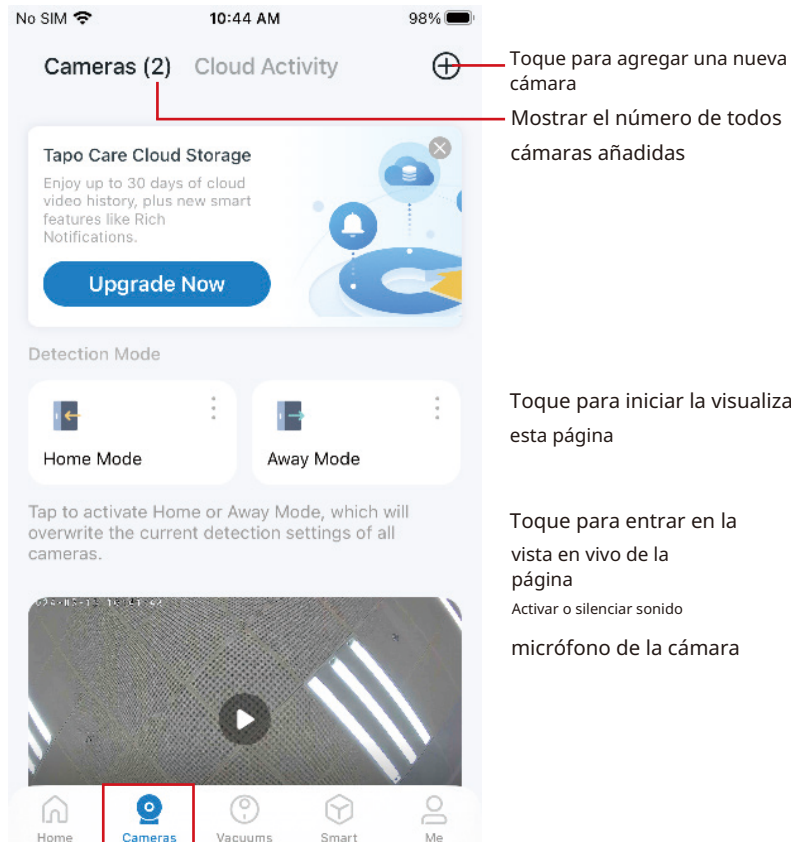
La app Tapo ofrece un acceso directo para suscribirse al almacenamiento en la nube Tapo Care, activar el modo Casa o Fuera, ver en vivo todas sus cámaras y gestionar las Actividades en la Nube.

Cámaras

Abra la app Tapo y toque **Cámaras** en la parte inferior para entrar en la página. Aquí hay una breve introducción a las funciones y los iconos en la página Cámaras. las funciones y los iconos en la página Cámaras.

Actividad en la Nube

Toque **Actividad en la Nube** en la parte superior, luego puede consultar, filtrar y eliminar actividades en la nube según sea necesario.

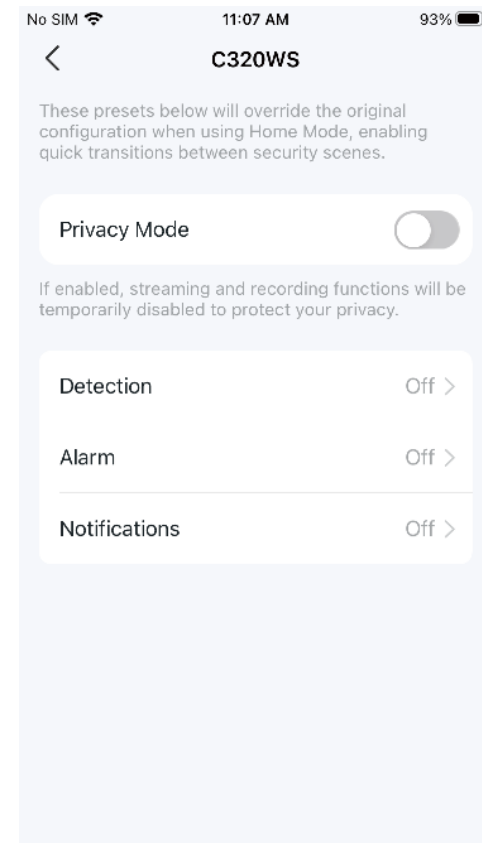
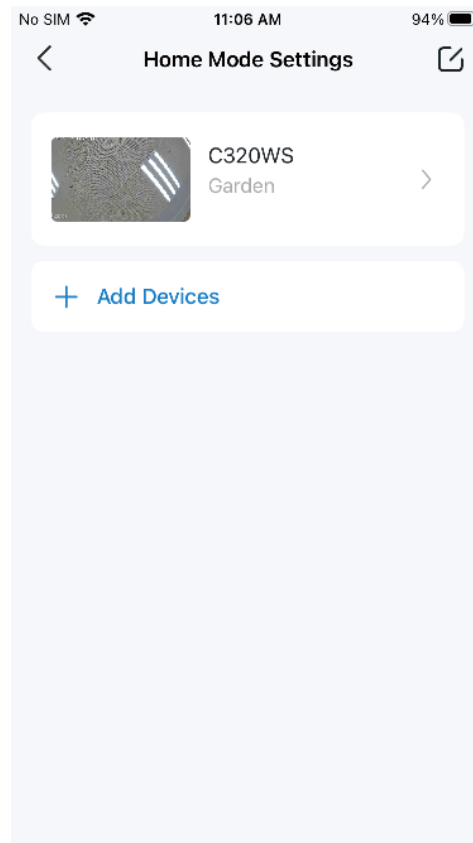
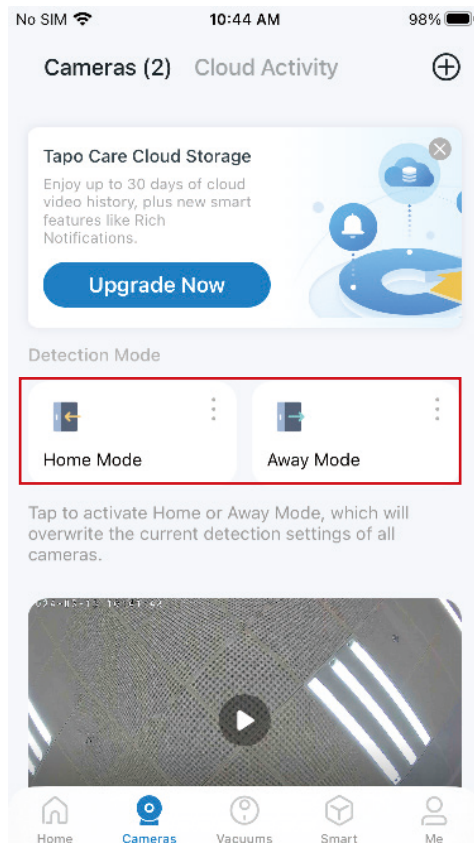


Modo en casa / Modo ausente

Paso 1: Toque el icono  para entrar en Configuración de Modo en casa o Configuración de Modo ausente. Agregue las cámaras a las que desea aplicar los ajustes predefinidos de Detección y Alertas.

Paso 2: Toque la cámara agregada para configurar los ajustes de Detección, Alarma y Notificaciones según sea necesario.

Paso 3: Toque el  or  icono para activar el Modo en casa o el Modo ausente, lo que sobrescribirá los ajustes de detección actuales de todas las cámaras.



Acciones inteligentes

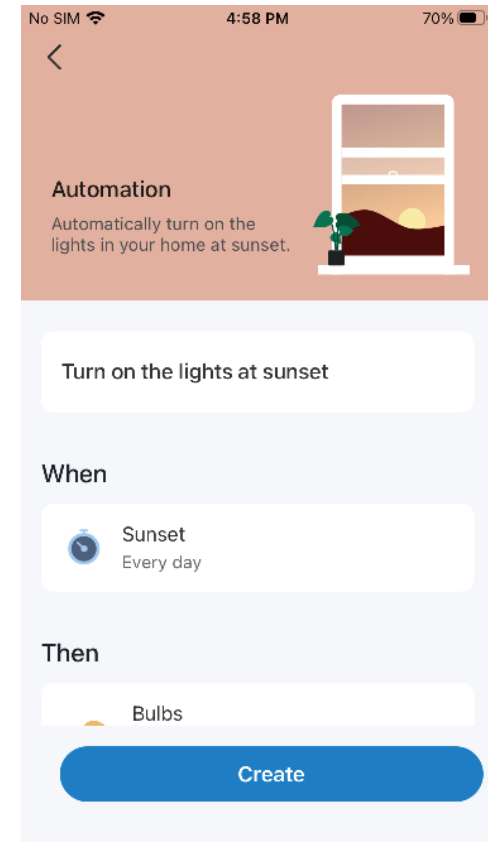
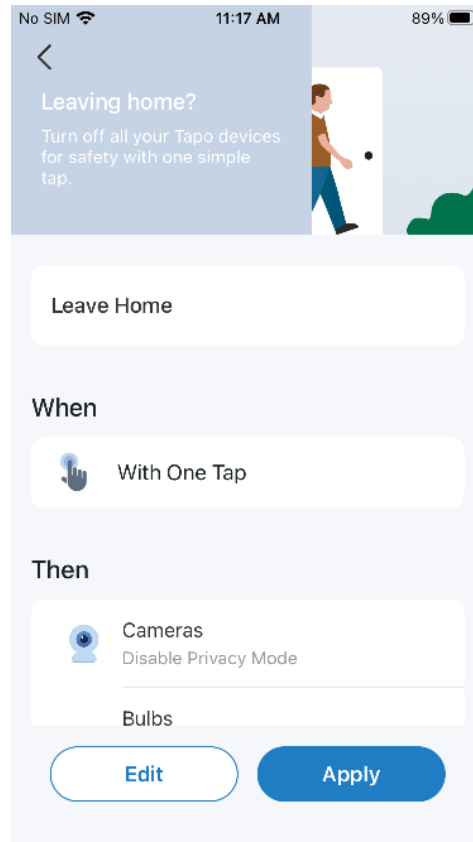
Las Acciones inteligentes automatizan tareas repetitivas, permitiéndote superar el tedio con la máxima facilidad. Configúralas una vez y nunca más tendrás que preocuparte por ello. Con las Acciones inteligentes, dotar a tu hogar de ese nivel de inteligencia es muy sencillo. Atajo te permite ejecutar una acción con un simple toque. La automatización te permite programar tareas para que se realicen en un momento determinado. p. ej., enciende la lámpara conectada a tu enchufe inteligente Tapo cuando tu cámara detecte movimiento.

Opción 1: Editar basándose en las acciones rutinarias

11. Abre la app Tapo, pulsa **Smart**. Abre la app Tapo, pulsa **Smart** en la parte inferior para entrar en la página de acciones inteligentes. parte inferior para entrar en la página de acciones inteligentes.

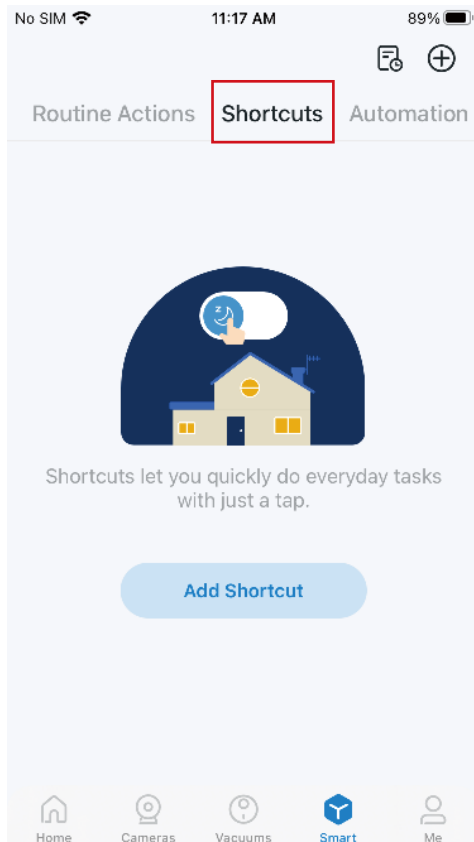


22. En . En Acciones rutinarias **Acciones rutinarias**, pulsa una acción. Pulsa **Editar** para cambiar la configuración según sea necesario y pulsa **Aplicar** para guardar los cambios.

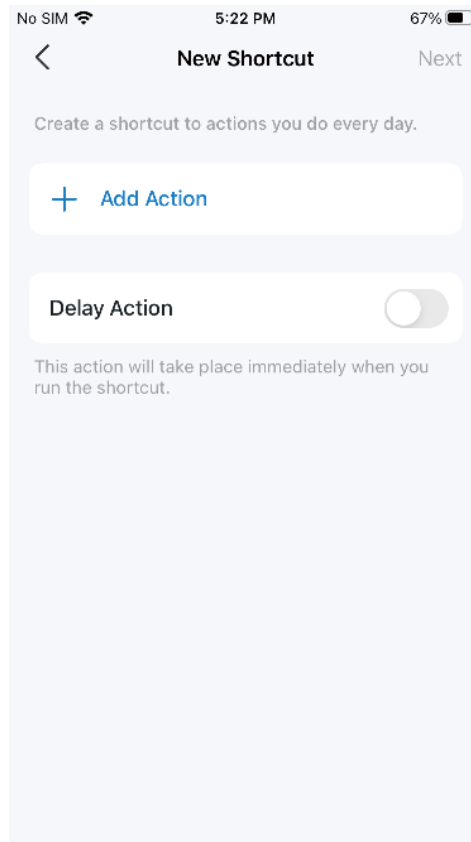


Opción 2: Crea tus propios accesos directos

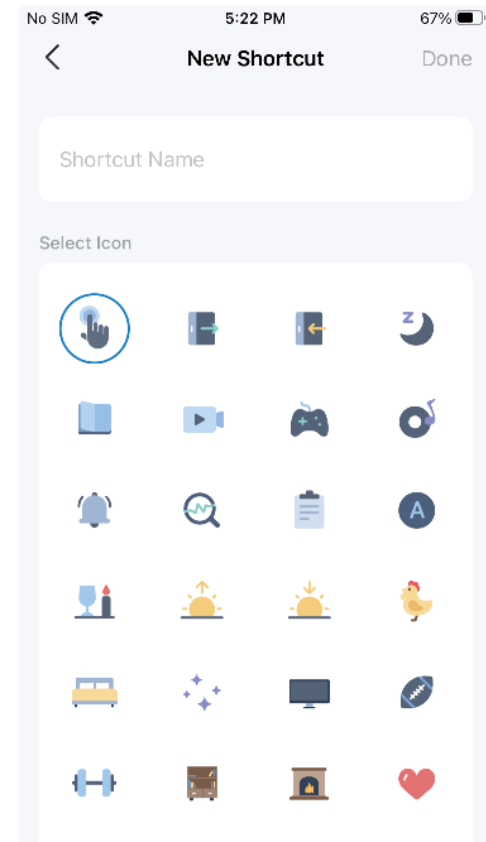
1. En «Atajos», pulsa el signo «+» situado en la esquina superior derecha para añadir una acción sencilla e inteligente



2. Añade una acción y decide si quieres retrasarla.

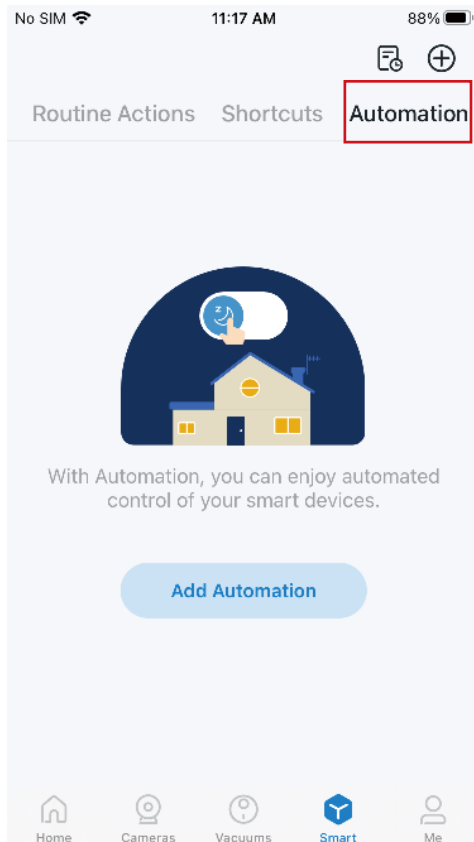


3. Ponle un nombre al acceso directo y elige un icono. Pulsa «Hecho» para guardar todos los ajustes.

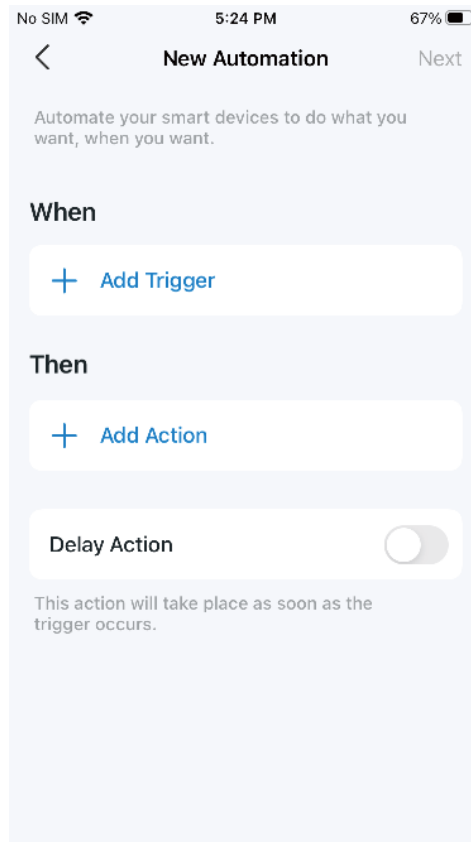


Opción 3: Crea tus propias acciones

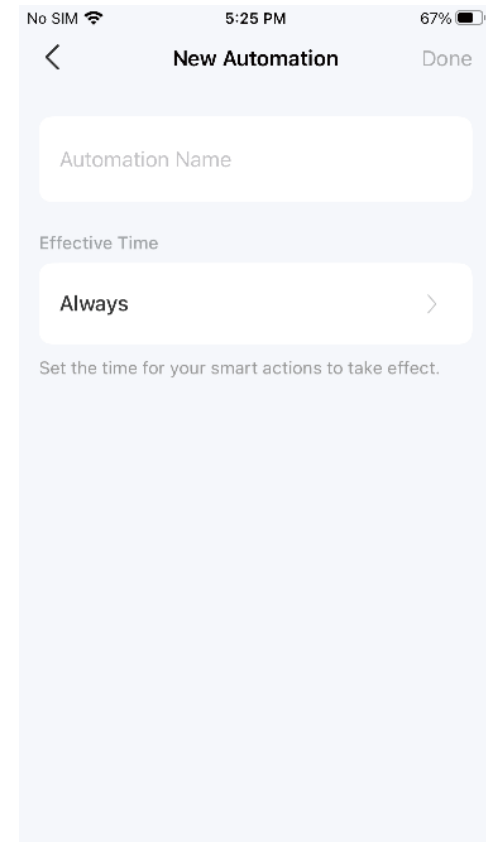
1. En «Automatización», pulsa el signo «+» situado en la esquina superior derecha para añadir una acción sencilla e inteligente.



2. Ponle un nombre a la nueva acción. Toca el signo «+» para añadir condiciones (Cuando), como la hora de activación, y toca el signo «+» para añadir tareas (Entonces), como encender el interruptor.



3. Asigna un nombre a la automatización y configura la hora de inicio. Pulsa «Hecho» para guardar todos los ajustes.

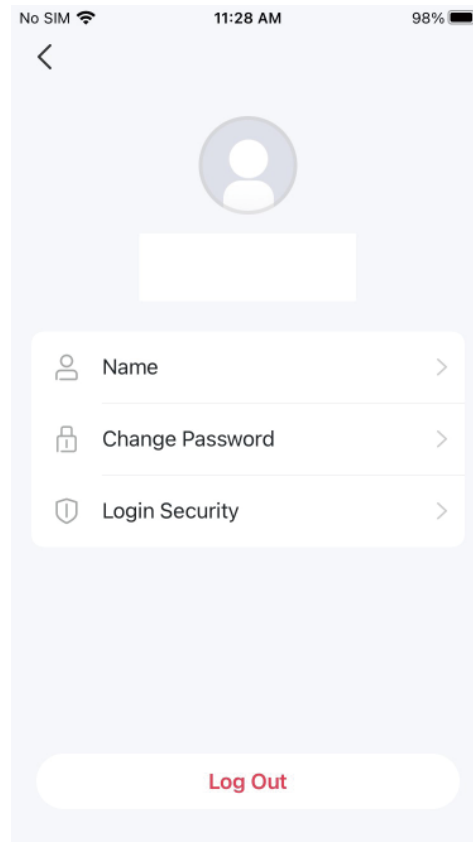
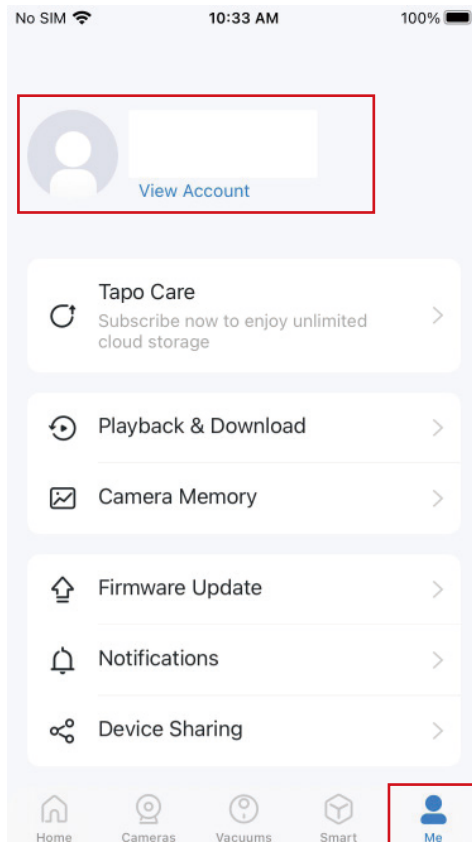


Mi página

La app Tapo ofrece una lista de funciones avanzadas para satisfacer diversas necesidades del hogar inteligente.

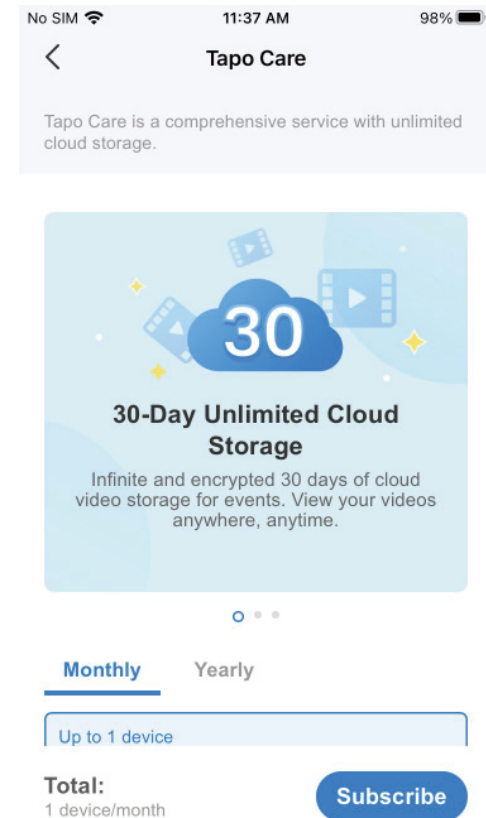
Administra tu cuenta

Abre la app Tapo, toca **Yo** en la parte inferior para entrar en la página. Luego puedes tocar tu avatar o la cuenta para cambiar el avatar, el nombre, la contraseña y la seguridad de inicio de sesión.



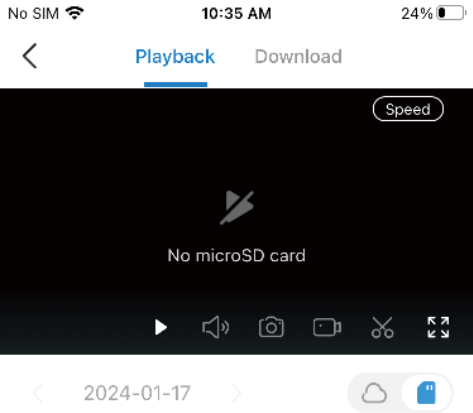
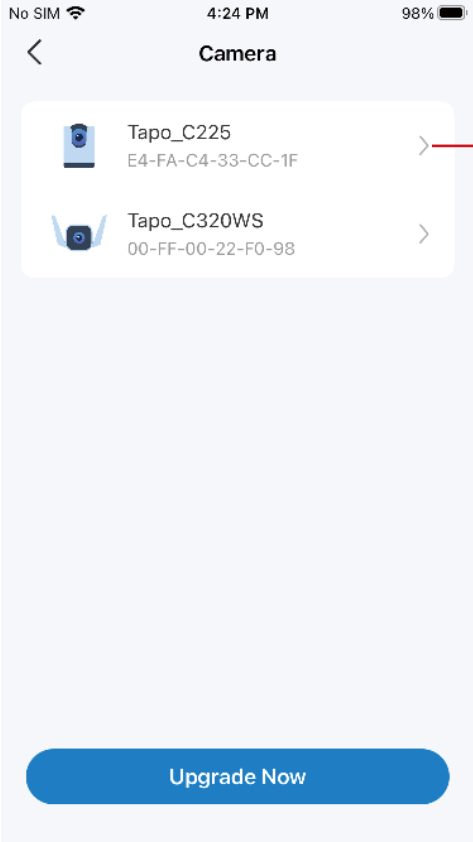
Tapo Care

Tapo Care es un servicio integral con servicios en la nube ilimitados y funciones avanzadas. Puedes suscribirte al plan avanzado para tus cámaras Tapo.



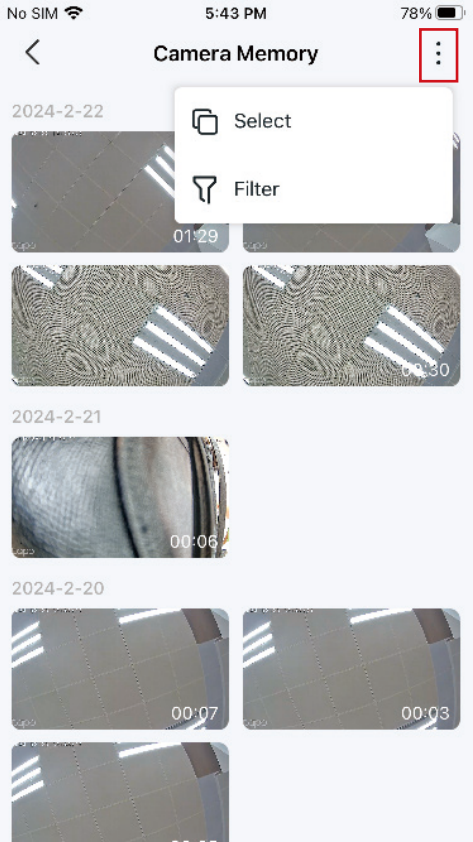
Reproducción y descarga

Puede tocar cualquiera de sus cámaras Tapo para entrar en la página de Reproducción y Descarga de la cámara. Si toca [Actualizar ahora](#), aparecerá la página de Tapo Care.



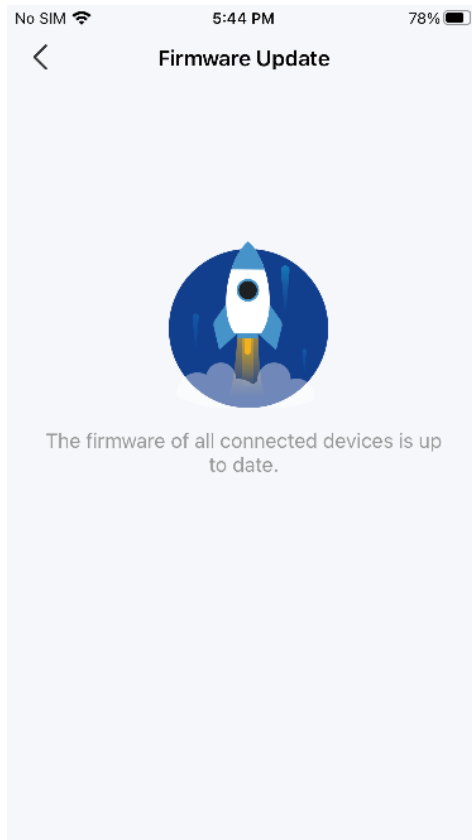
Memoria de la cámara

Todas las grabaciones guardadas aparecen en Memoria. Pueden tocar el icono para gestionar y filtrar las grabaciones.



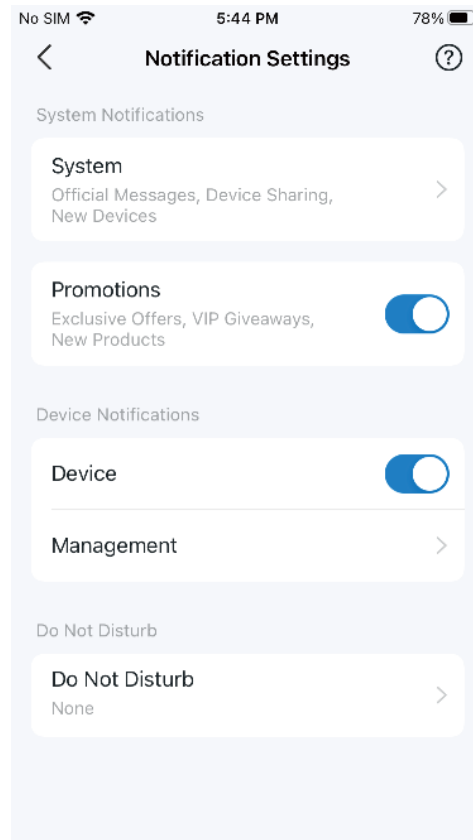
Actualización de firmware

Toque para comprobar si hay actualizaciones de firmware disponibles en esta página y actualice sus dispositivos según las instrucciones.



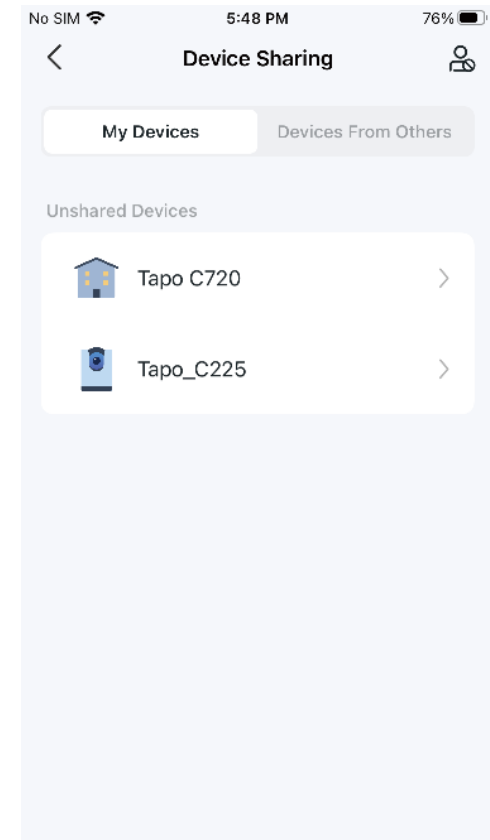
Notificaciones

Activa las notificaciones para permitir que Tapo muestre alertas en la pantalla de bloqueo, pancartas y el centro de notificaciones según sea necesario.



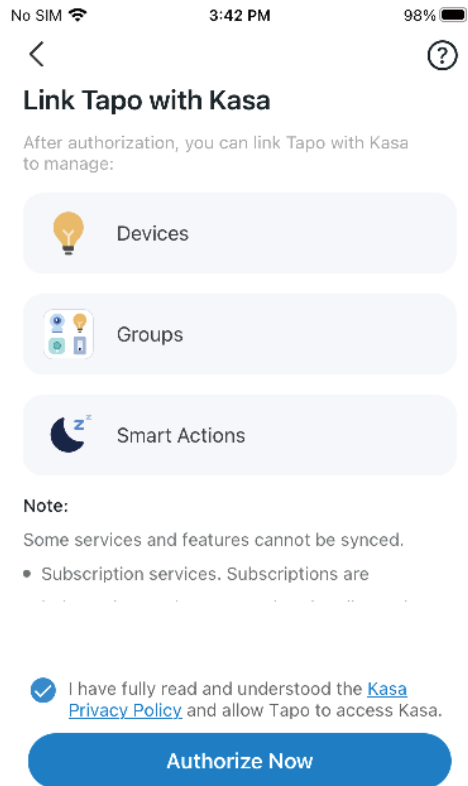
Compartir dispositivo

Comparte tu dispositivo Tapo con tu familia y consulta los dispositivos que otros han compartido. Toca el icono para añadir a un invitador molesto a la lista de denegados.



Vincular Tapo con Kasa

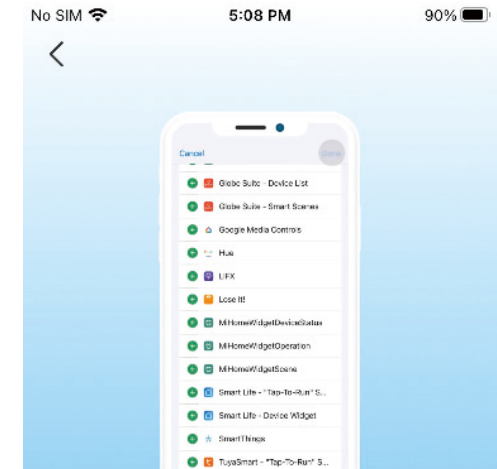
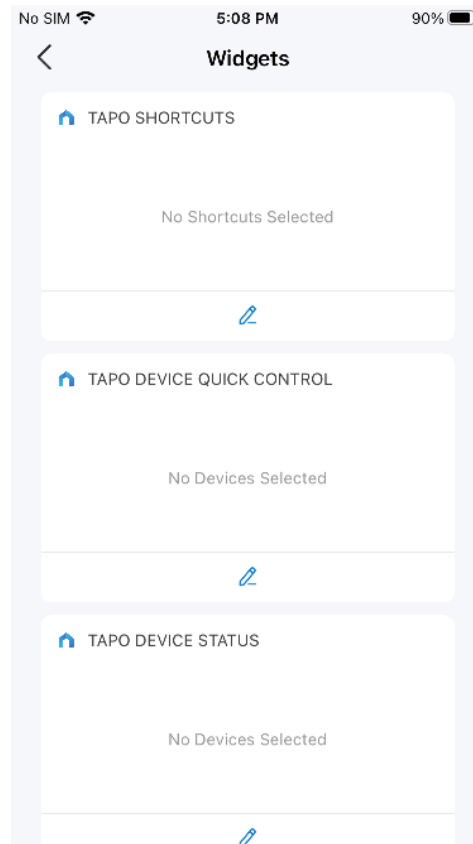
Puedes gestionar dispositivos Kasa, grupos y acciones inteligentes en la app Tapo. Toca [Autorizar Ahora](#) para permitir que Tapo acceda a Kasa.



Widgets

Con los Widgets, puedes controlar cómodamente tu dispositivo inteligente desde la pantalla de inicio en dispositivos Android o desde la Vista Hoy en dispositivos iOS.

Nota: Para instrucciones detalladas, consulte <https://www.tp-link.com/support/faq/3313/>.



How to use Widgets

With widgets, you can conveniently control your smart devices from the Today View on your iPhone, iPad or iPod touch.

1. Swipe right over the Home screen or Lock screen of your iPhone, iPad or iPod touch. You can see your widgets in the Today View.
2. Scroll to the bottom and tap "Edit". For iOS 14 and above, tap "Customize" at the bottom to continue.
3. Tap "+" to add Tapo widgets.
4. Tap "Done" to finish.

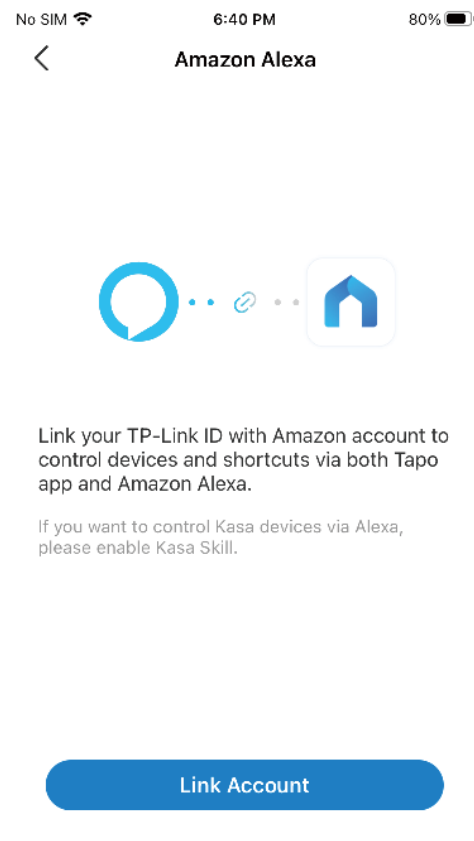
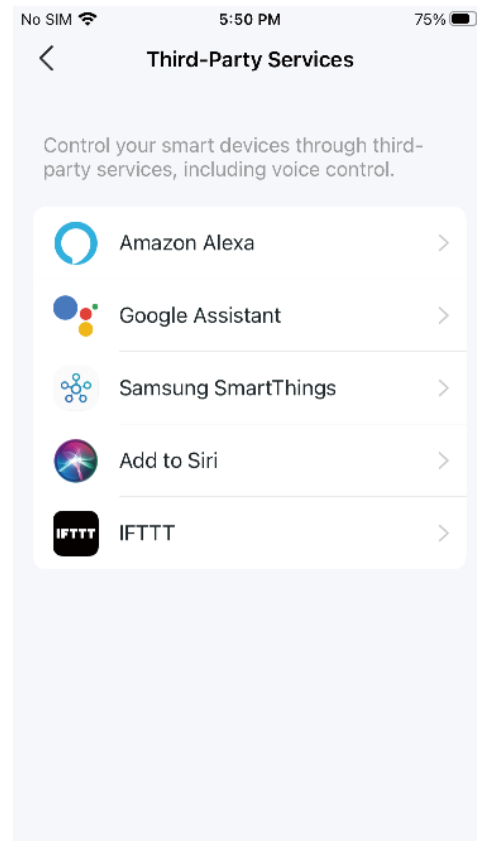
Note: If the widgets disappear due to the iOS

Servicios de terceros

Puede controlar sus dispositivos inteligentes a través de servicios de terceros, incluido el control por voz.

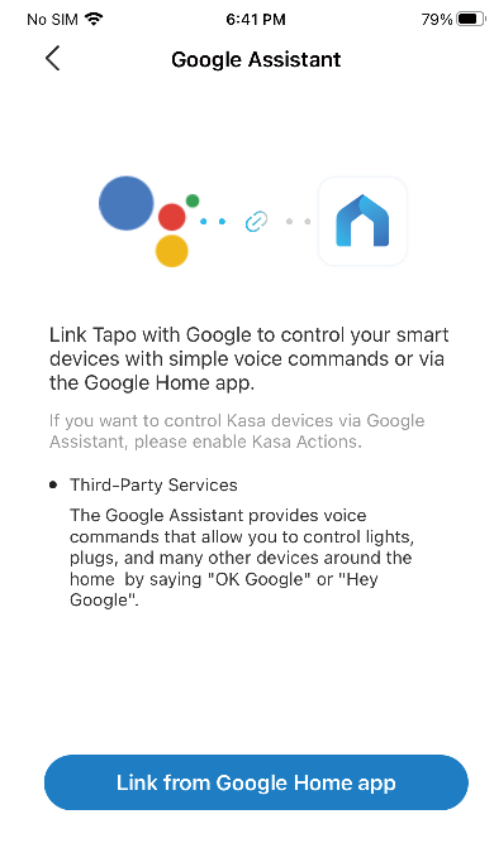
Amazon Alexa

Siga la guía <https://www.tp-link.com/hk/support/faq/2780/>.



Google Assistant

Siga la guía <https://www.tp-link.com/hk/support/faq/2779/>.

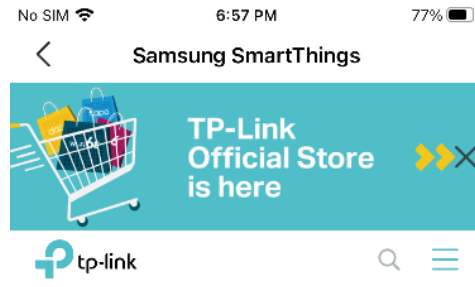


Servicios de terceros

Puedes controlar tus dispositivos inteligentes a través de servicios de terceros, incluido el control por voz.

Samsung SmartThings / Añadir a Siri / IFTTT

Puedes tocar el que necesites y luego seguir las instrucciones detalladas en el Tapo para completar la conexión. "Añadir a Siri" es solo para dispositivos iOS.



How to Configure Tapo Devices to Work with Samsung SmartThings

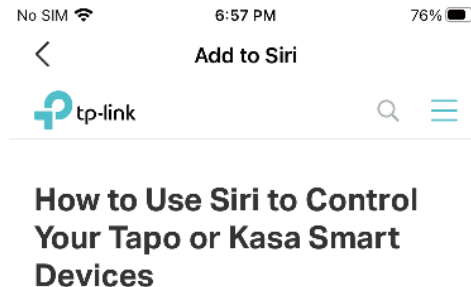
Configuration Guide

Updated 07-21-2023 20:58:58 PM

👁 272431

This Article Applies to: ♥

This article will introduce how to connect Tapo devices to your Samsung SmartThings app. After setting up the connection successfully, you will be able to control Tapo devices through your SmartThings app.



Configuration Guide

Updated 02-27-2024 09:12:53 AM

👁 325666

This Article Applies to: ♥

With the Shortcuts App in iOS 12 or above, you can use Siri to control your Tapo/Kasa smart devices — all with just a tap or by asking Siri. It's easy to create a new, custom shortcut using the Shortcuts app for iPhone or iPad. This article takes Tapo as an example to introduce how to implement this feature.

Before You Start:



Ensure your Tapo device is set up successfully and can connect to the internet.

