



1

Cámara IP

Cámara 2 megapíxeles

Manual de operación

Cámara IP
IT1320W

Lea las instrucciones

Todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben ser leídas antes de poner en marcha el equipo.

Conserve las instrucciones

Las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben conservarse en lugar seguro para futuras consultas.

Limpieza

Desconecte el equipo de la toma eléctrica antes de limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos aerosoles. Utilice un paño suave para limpiarlo.

Añadidos

Nunca añada ningún equipo y/o componente adjunto sin la aprobación del fabricante ya que tales añadidos pueden ocasionar riesgo de fuego, descarga eléctrica o daños personales.

Fuego

No utilice el equipo cerca del fuego o en contacto con el, esto puede derivar en un corto circuito o daño total del equipo.

Ventilación

Encerrar por completo el equipo puede crear un sobrecalentamiento y daño total del equipo.

Accesorios

No coloque el equipo cerca del fuego, al utilizarlo en las alturas, mantener el equipo sujeto con sus accesorios. No estirar o tensar el cable de corriente o del accesorio, esto puede dañarlos.

Fuentes de alimentación

Este equipo debe funcionar solo con el tipo de fuente de alimentación indicado en la etiqueta de marcate. Si no está seguro del tipo de alimentación, por favor, contacte con su distribuidor.

Cables de alimentación

El operador o instalador debe supervisar el equipo mientras se carga la batería para evitar un corto circuito.

Tormentas eléctricas

Para una protección adicional del equipo durante una tormenta eléctrica o cuando vaya a estar desatendido o sin uso durante largos periodos de tiempo, desconéctelo de la toma de alimentación o el sistema de cable. Esto prevendrá daños en el equipo debido a tormentas eléctricas o sobretensión en la línea mientras se carga.

Sobrecarga

No sobrecargue las tomas eléctricas ni los cables de extensión ya que podría ocasionar riesgo de incendio o descarga eléctrica mientras el equipo se carga.

Objetos olíquidos

No inserte objetos de ningún tipo en las aberturas del equipo pues podrían tocar puntos de voltaje peligrosos o provocar un cortocircuito que podría ocasionar un incendio una descarga eléctrica. No vierta nunca líquido corrosivo de ningún tipo sobre el equipo.

Reparación

No intente reparar o mantener el equipo usted mismo. Contacte con personal de soporte técnico especializado.

Daños que requieren reparación

Desconecte el equipo de la toma de alimentación y contacte a soporte técnico bajo las siguientes condiciones:

- Si se ha vertido líquido o han caído objetos dentro del equipo.
- Si el equipo no funciona normalmente siguiendo las instrucciones de funcionamiento, ajuste solo los controles cubiertos por el manual de instrucciones ya que la configuración inadecuada de otros comandos podría ocasionar daños no cubierto por su póliza de garantía.
- Si el equipo es golpeado agresivamente.
- Cuando el equipo muestre un cambio significativo en su rendimiento, esto indica la necesidad de mantenimiento.

Repuestos

En caso de que su póliza de garantía haya caducado, puede ponerse en contacto con soporte técnico para que le realicen un presupuesto según la falla de su equipo, es importante no colocar piezas externas a la marca Secuore para evitar daño total de su equipo.

Comprobación de seguridad

Tras la realización de reparaciones o tareas de mantenimiento del equipo, pida soporte técnico que realice las comprobaciones de seguridad para determinar que el equipo está en correctas condiciones de funcionamiento.

Baterías

Atención: Riesgo de explosión si la batería es reemplazada por un modelo incorrecto. Disponga de las baterías usadas según las instrucciones.

Temperatura máxima de operación del equipo

La temperatura máxima de funcionamiento recomendada por el fabricante para el equipo debe estar especificada para que el usuario y el instalador puedan valorar las condiciones de funcionamiento máximas para el equipo.

Temperatura de funcionamiento elevada

Si el equipo es instalado en un rack cerrado o con más equipos, la temperatura ambiente de funcionamiento del rack puede ser superior a la de la sala. En consecuencia, deberá valorar si va a instalar el equipo en un entorno compatible con la temperatura ambiente máxima indicada por el fabricante.

Circulación de aire reducida

Un equipo en un entorno cerrado debe ser utilizado de modo que la circulación de aire requerida para que el funcionamiento del equipo no se vea comprometido.

Sobrecarga del circuito

Preste especial atención a la conexión del equipo al circuito de alimentación y al efecto que una sobrecarga del circuito podría tener sobre la protección de corriente y el cableado de alimentación. Consulte la información indicada en las etiquetas del equipo sobre este tema.

Toma de tierra fiable (masa)

Debe mantener una toma de tierra fiable en equipos que se conecten para su carga. Preste especial atención a las conexiones de alimentación distintas a las conexiones directas al circuito principal.

Principales características

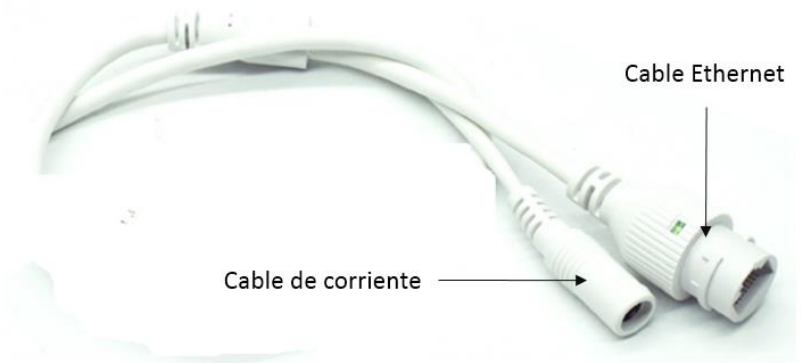
- Resolución de 1920x1080 (2 megapíxeles)
- Lente 3.6mm
- Cámara para interior y exterior
- Grabación en la nube (Amazon cloud)
- Sensor CMOS 1/4"
- Grado de protección IP66
- Ángulo de visión de 70°
- Audio bidireccional
- 8 LEDs IR
- Tecnología Cloud para monitoreo en vivo
- Alimentación DC 12V 1A
- Compresión de vídeo H.264

Accesorios

Tras abrir el producto compruebe que los siguientes accesorios se incluyen en la caja

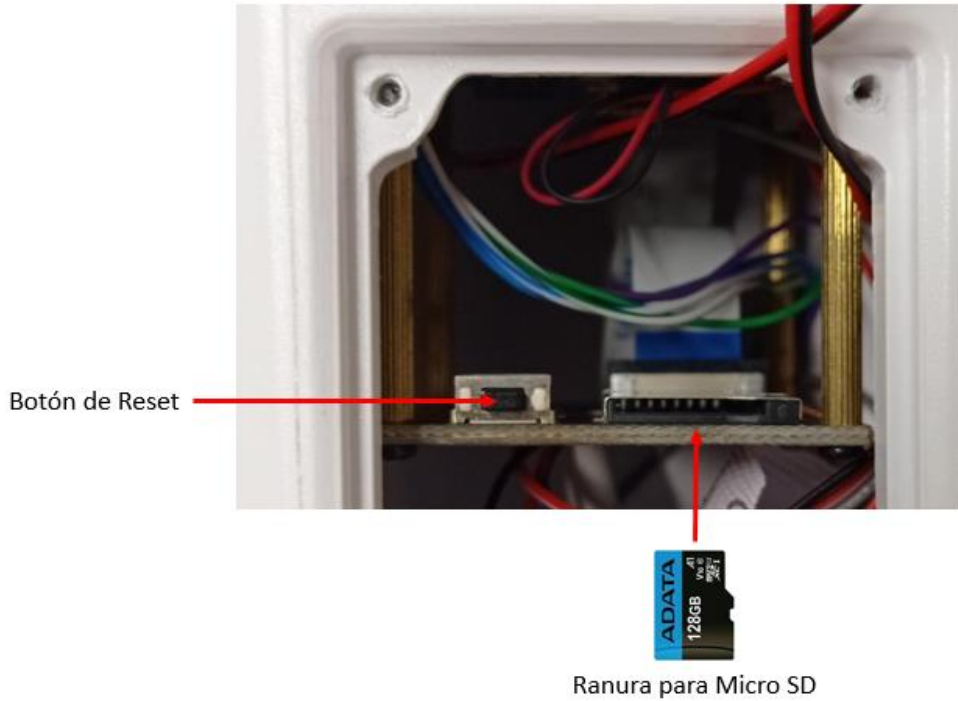


Tornillos y taquetes



Inserte la memoria microSD en la ranura como se muestra en la imagen, para regresar la cámara a valores de fabrica presione durante 5 seg. el botón de reset.

Nota: Se recomienda no utilizar un desarmador o alguna otra herramienta de metal que pueda causar un corto circuito en la tarjeta, Utilice un tapón de plástico.



Parte 3 – Guía rápida de instalación

Al conectar la cámara por primera vez emitirá un sonido, este sonido tarda aproximadamente 2 minutos después de conectar a la corriente eléctrica.

1. Encender el GPS del celular y descargar la aplicación YCC365



YCC365 - android



YCC365 - iOS

2. Registrar un correo electrónico para iniciar sesión en la aplicación. Seleccionar 'Registrarse', colocar un correo electrónico y contraseña, al confirmar el registro exitoso iniciar sesión con la cuenta creada.



Registrar

Mexico >

areyes@tecdepot.com.mx ✕

Obtenga el código de verificación





Introducir código de verificación



Establecer la contraseña

.....

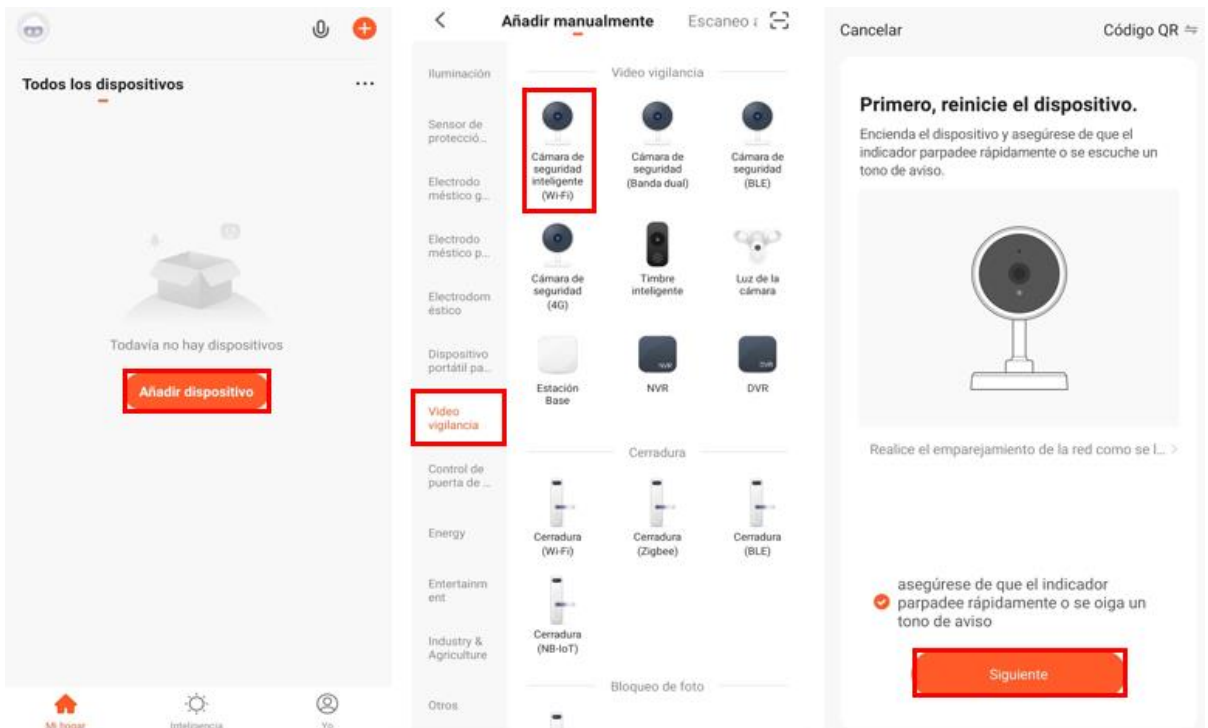


Finalizado

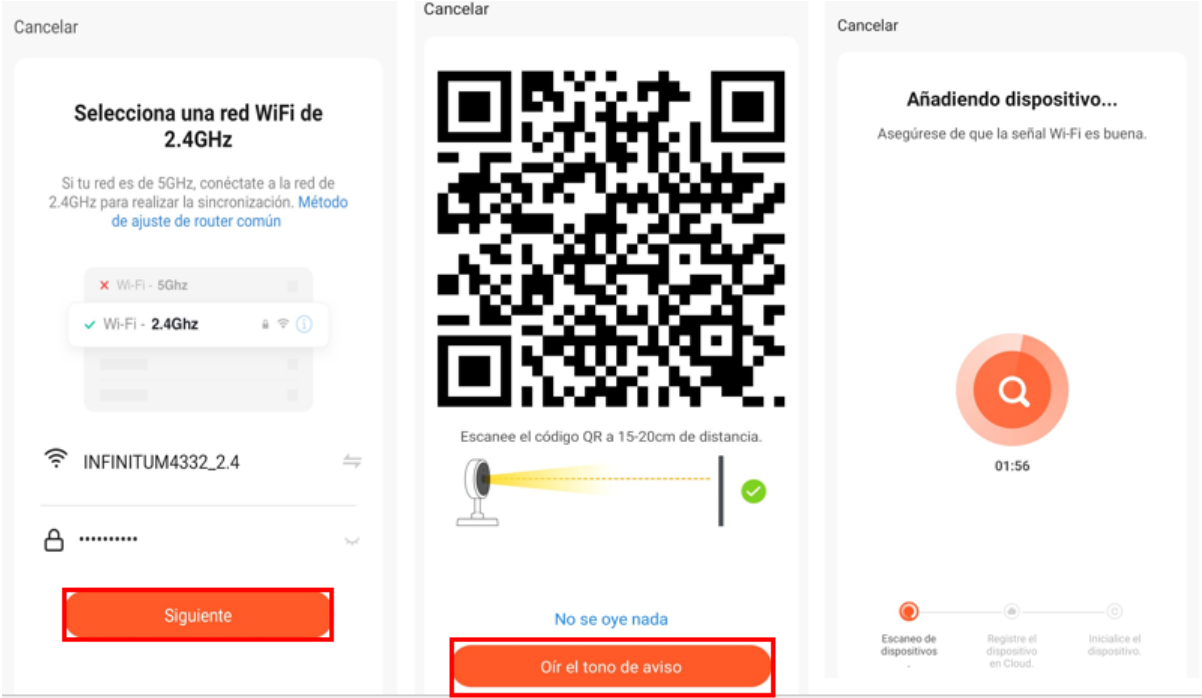
El código de verificación se ha enviado a su correo:
israel130893@gmail.com Enviar de nuevo(56s)

[¿No recibió un código?](#)

3. Seleccionar '+' o 'Añadir dispositivo' y seleccionar 'Video vigilancia' 'Cámara de seguridad inteligente', marque la casilla para continuar y seleccione 'Siguiente'.



4. Ingrese la contraseña del Wifi y seleccione 'Siguiente', coloca la cámara frente al teléfono y presione 'Oír el tono de aviso', solo si la cámara lo confirmo, espere a que la cámara terminar de configurarse.



5. Si el equipo se agregó de manera correcta aparecerá la siguiente pantalla, si aparece algún error vulva a configurar el dispositivo presionando el botón reset.



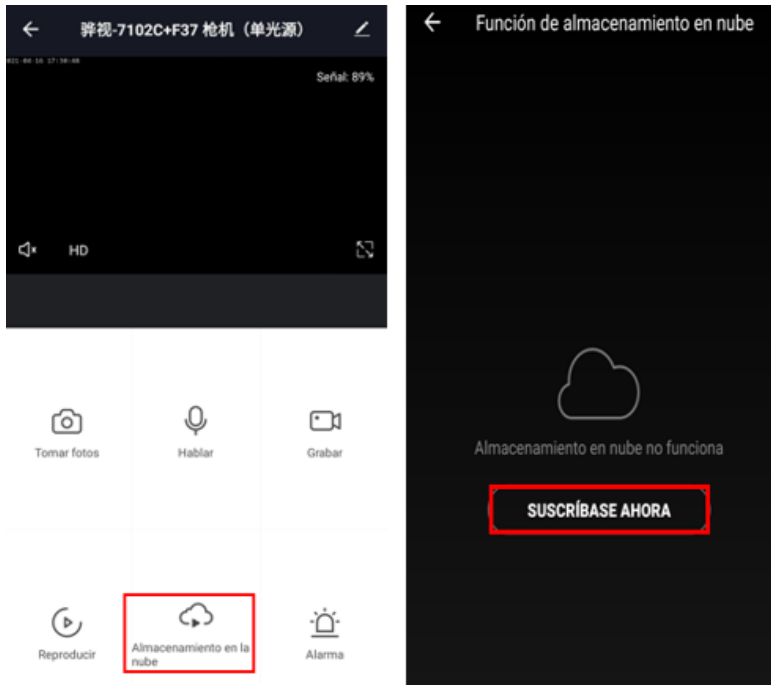
Parte 4 – Pantalla principal



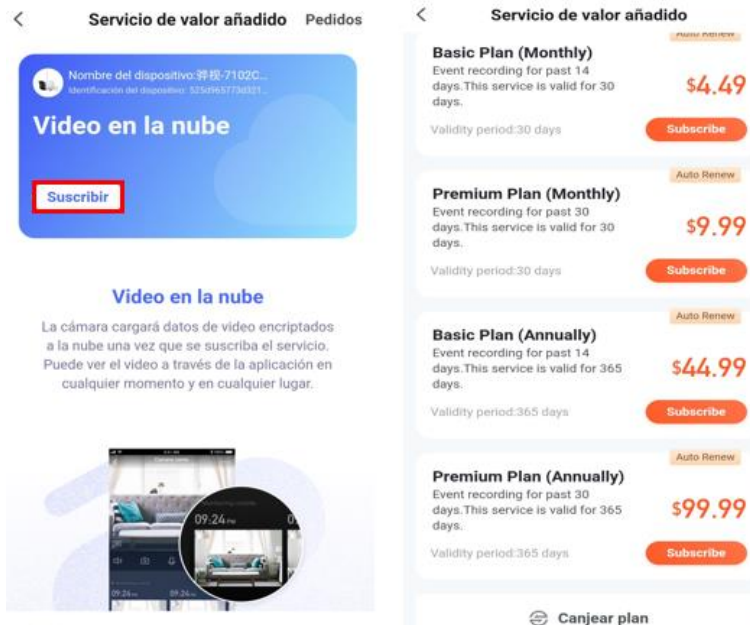
Parte 5 – Grabación en la nube

10

1. Para ingresar a este menú seleccionar 'Almacenamiento en la nube' y 'Suscríbese ahora'.



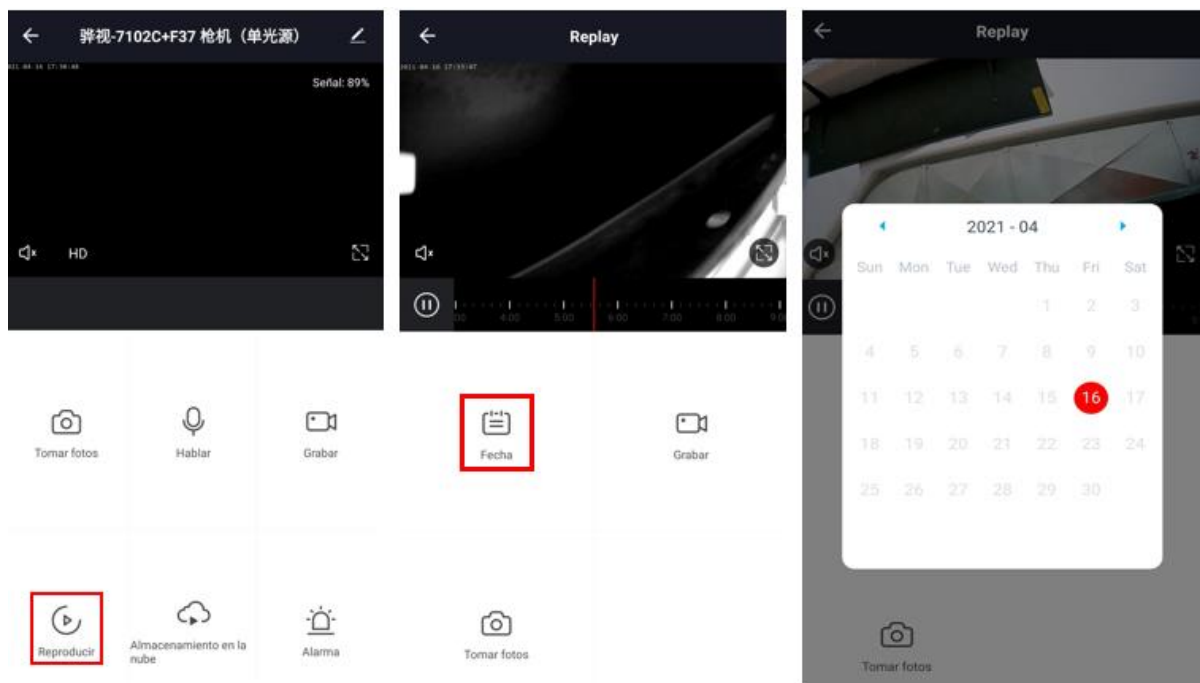
2. Seleccione suscribir y elija el paquete que desea contratar para almacenamiento en la nube.



Parte 6 – Revisar grabaciones



1. Seleccione el dispositivo a configurar y presione 'Reproducir' aparecerá una barra en la que puede adelantar o regresar la grabación, Seleccione 'Fecha' para cambiar el día de la grabación.

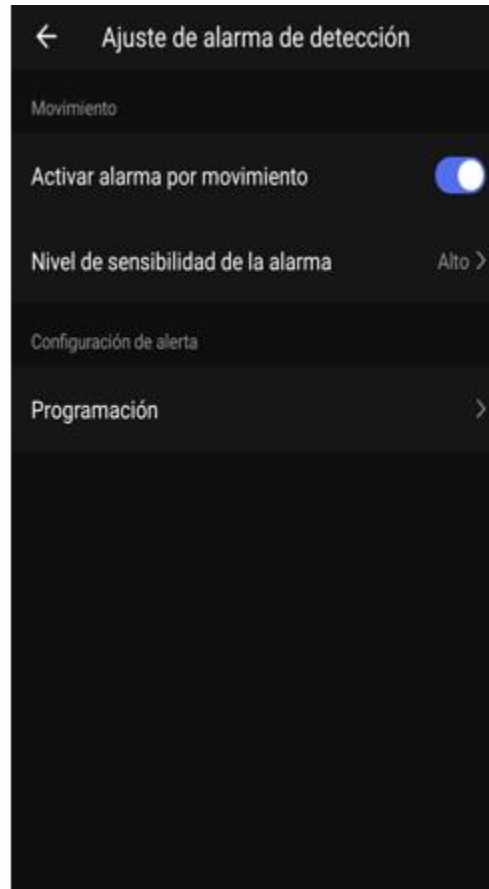


2. Para grabar un segmento de la grabación en el celular presionar sobre 'Grabar'

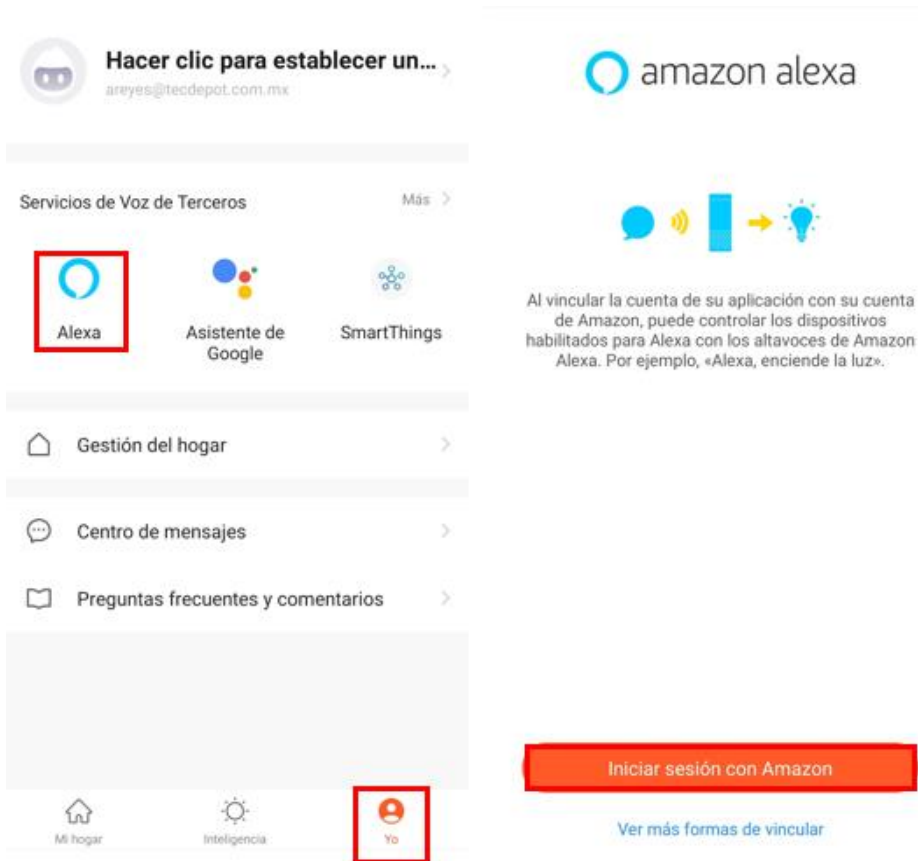
Parte 6 – Alarma por movimiento

12

1. Seleccione 'alarma' y Active alarma por movimiento, configure la sensibilidad y regrese para guardar los cambios.



1. Seleccione 'Alexa' En el menú de configuración de la cuenta. Seleccione 'iniciar sesión con Amazon'.



2. Seleccione 'vincular' y 'Atrás para regresar y activar la skill.

VINCULACIÓN DE CUENTA

Vincula Tuya Smart con Alexa

Activa la Skill Tuya Smart y vincula tu cuenta con Alexa.

Para desvincular tu cuenta en cualquier momento, desactiva la Skill en la app de Alexa.

Ya está vinculado con Amazon Alexa

Puede controlar los dispositivos habilitados para Alexa con los altavoces de Amazon Alexa, por ejemplo

Alexa, enciende la luz

Alexa, aire acondicionado a 20 °C

Alexa, apaga el difusor

Alexa, aumenta 3 grados al aire acondicionado

[Ver más formas de vincular](#)

Atrás

CANCELAR **VINCULAR**

Si necesita desvincularlo, vaya a Alexa App para deshabilitar la función Tuya Smart.

3. Asegúrese de que el equipo y el dispositivo 'Amazon echo' estén encendidos y enlazados a WIFI, Presione sobre el botón 'Skills & Games' en el menú de la aplicación 'Amazon Alexa', seleccione buscar 'Tuya Smart'.

Agregar dispositivo

Listas y notas

Recordatorios

Alarmas y timers

Rutinas

Skills y juegos

Ver más

Configuración

Actividad

Ayuda y comentarios

Más

BUSCAR

Buscar

tuya smart skill

1,720 Resultados Ordenar: Relevancia

WIZ Smart Home Skill
"Alexa, aumenta el brillo del corredor"
Smart Home
★★★★☆ 31

Tuya Smart
"Alexa, apaga la lámpara del salón"
Smart Home
★★★★☆ 111

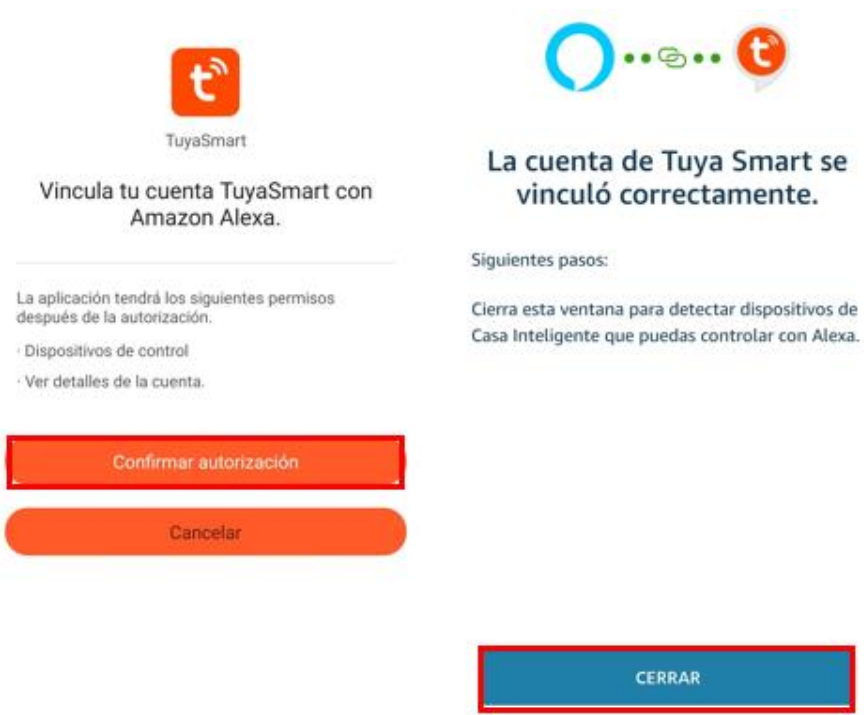
Tuya Smart

Tuya Inc.
Calificado: Algunos contenidos pueden no ser apropiados para niños
★★★★☆ 111

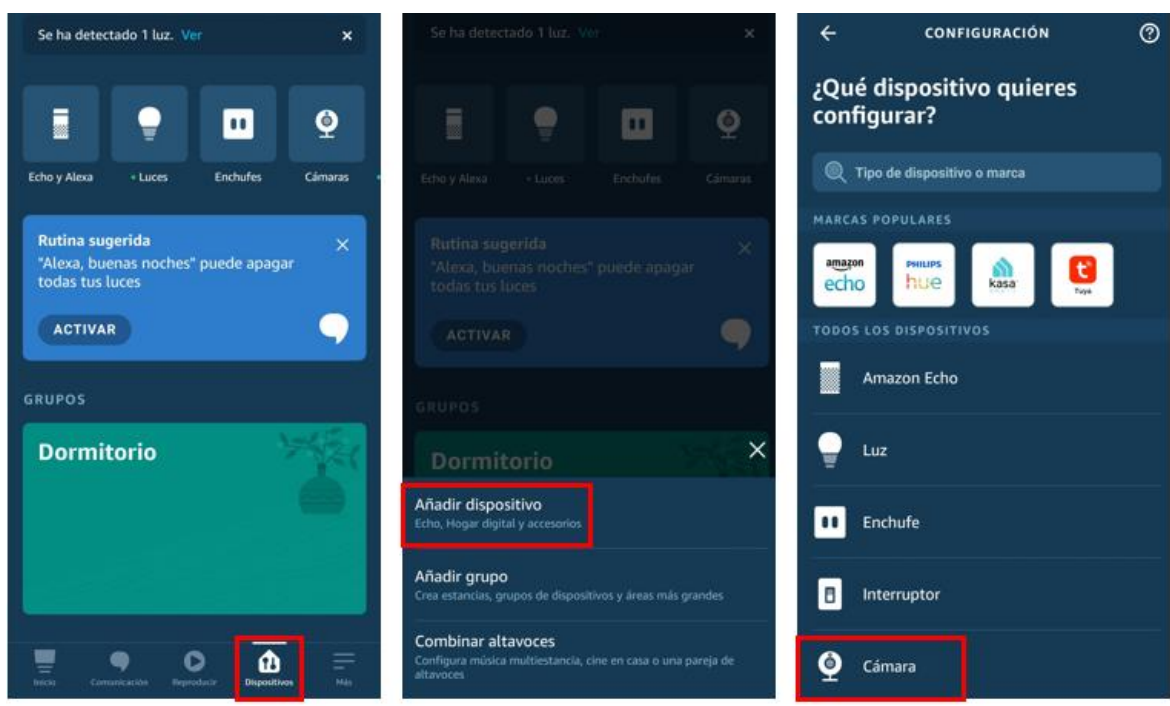
ACTIVAR PARA USAR

Es necesario vincular una cuenta

- 4. Habilite la siguiente 'Skill' para poder continuar, Seleccione 'Confirmar autorización' y 'cerrar'.

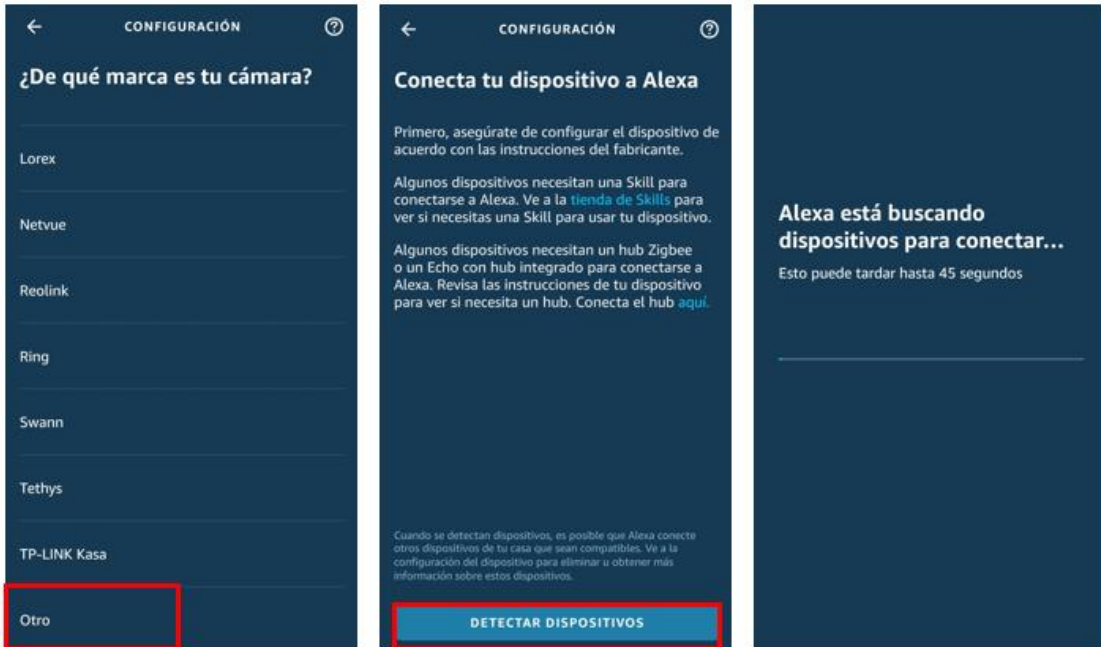


- 5. Dentro de la aplicación 'Amazon Alexa' Seleccione 'Dispositivos' y 'Añadir dispositivo', Seleccione 'Cámara'.



6. Seleccione 'Otro' y 'Detectar dispositivos', Espere mientras se vincula el dispositivo a la aplicación 'Amazon Alexa'

16



7. El dispositivo aparecerá agregado de la siguiente manera.

