

# Información sobre seguridad

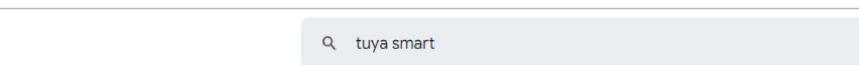
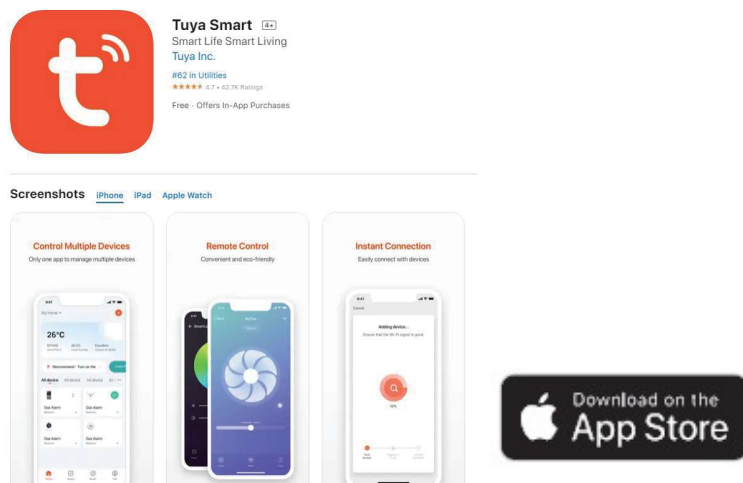
Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

1. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y mascotas para evitar que lo mastiquen o se lo traguen.
2. La temperatura de funcionamiento y de almacenamiento del producto varía de -20 grados Celsius a 50 grados Celsius. Una temperatura superior o inferior a esta puede afectar al funcionamiento.
3. Nunca abra el producto. Tocar las partes electrónicas del interior puede provocar una descarga eléctrica. Las reparaciones o el mantenimiento deben realizarlas únicamente personal cualificado.
4. El adaptador de enchufe directo se usa como un dispositivo de desconexión y debe permanecer fácilmente accesible. Asegúrese de que hay espacio alrededor de la toma de alimentación para disponer de un acceso fácil.

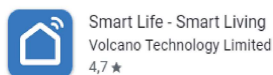
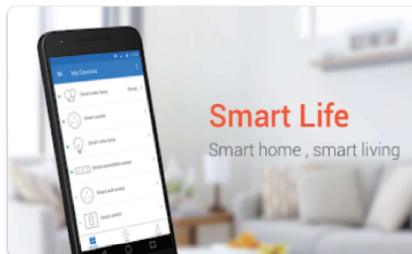
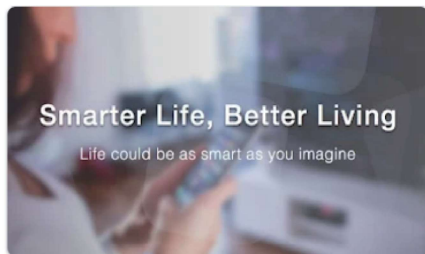
# Preparación

- Prepare su red Wi-Fi y la contraseña.
- Asegúrese de que su dispositivo móvil utilice iOS8 o superior o Android 4.1 o superior.
- Asegúrese de utilizar una red Wi-Fi de 2,4 GHz. Las redes de 5 GHz no son compatibles.

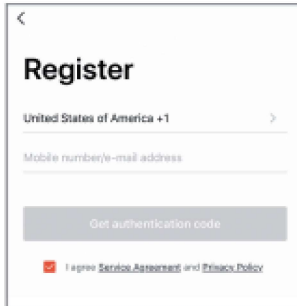
1. Descargue e instale la aplicación Tuya Smart de App Store o Google Play.



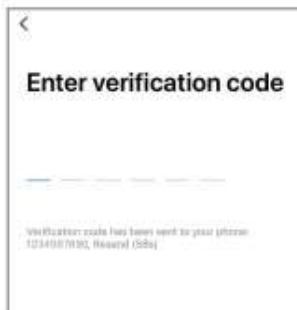
Om disse resultater ⓘ  
Apps



## 2. Registre una cuenta en la aplicación Tuya Smart



**PASO**  
1. Ingrese su dirección de correo electrónico.



**PASO 2.**  
Introduzca el código de verificación y cree una contraseña.

## 3. Conexión de alimentación

¿Cómo restablezco mi dispositivo?

- Utilice el pin de restablecimiento para mantener presionado el botón Reset durante varios segundos hasta que la cámara comience a emitir un pitido.
- Inserte la tarjeta Micro SD



## 4. Añada la cámara a la aplicación

### Opción 1: Utilizar el código QR



#### PASO 1

En la aplicación, en la esquina superior derecha de la pantalla "Añadir dispositivo", toque "Otros".



#### PASO 2

Elija "Código QR"



#### PASO 3

Introduzca su red Wi-Fi y la contraseña.



#### PASO 4

Escanee el código QR con la cámara.

## 5. Añada la cámara a la aplicación

### Opción 2: Utilizar la configuración inteligente



#### PASO 1

En la aplicación, en la esquina superior derecha de la pantalla principal, toque (+). A continuación, elija "Cámara inteligente"



#### PASO 2

Compruebe que la luz indicadora de la cámara parpadee en rojo, indicando que la cámara esté lista para conectarse. Si no, siga las instrucciones para restablecer la cámara de forma que la luz indicadora parpadee en rojo y, a continuación, toque "Paso siguiente".

La cámara inteligente se encuentra en la categoría "Seguridad y sensor" de la aplicación.

## Preguntas frecuentes

### 1. ¿Puedo compartir la cámara con familiares y amigos?

Sí, puede compartir su cámara con familiares y amigos de forma que puedan acceder a la cámara y controlar las bombillas eléctricas, el interruptor de encendido y otros dispositivos. En la aplicación, toque el botón Perfil y toque el botón "Gestión de hogar", entonces podrá conceder o revocar permisos para compartir. Para compartir con otros usuarios, deben descargar la aplicación y registrar una cuenta nueva.

### 2. ¿Cuál es el alcance inalámbrico?

El alcance de la cámara inalámbrica está muy determinado por el router Wi-Fi y las condiciones de la sala. Compruebe las especificaciones del router para conocer el alcance exacto.

### 3. ¿La cámara aparece desconectada o inaccesible?

Compruebe que el router Wi-Fi esté conectado u dentro del alcance. Asegúrese de tener disponible la última aplicación tocando "Buscar actualizaciones de firmware" En los ajustes de la aplicación.

### 4. La cámara no puede conectarse a la red Wi-Fi.

Asegúrese de introducir la contraseña Wi-Fi correcta durante la configuración del Wi-Fi. Compruebe si hay otros problemas de conexión a Internet. Si la señal Wi-Fi es demasiado débil, restablezca el router Wi-Fi y vuelva a intentarlo.

### 5. ¿Cuántas cámaras puedo conectar?

La aplicación Tuya Smart puede conectar un número ilimitado de dispositivos en un número ilimitado de ubicaciones de dispositivo. El número de dispositivos que se pueden conectar a un router Wi-Fi podría estar limitado.

## ADAPTADOR AC / DC

Nombre o marca, número de registro comercial y dirección del fabricante	Nombre del fabricante: SHENZHEN MERRYKING ELECTROINCS CO.,LTD. Número de registro comercial: 914403007771846383 Dirección: 8F,Blding B, Nanbiantou Science and Technology Park, Tianyang 2nd Road, Oriental CommunityBao'an District,Shenzhen City
Identificador de modelo	MKC-1201000HEU
Tensión de entrada	100-240V AC
Frecuencia CA de entrada	50/60
Tensión de salida	12V±5%
Corriente de salida	1A
Potencia de salida	12W
Eficacia activa promedio	82.96%
Efficiency at low load (10%)	77.72%
No-load power consumption	0.09W

Aviso - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



www.denver.eu



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Denver A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo IOC-221 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: [www.denver.eu](http://www.denver.eu) y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: IOC-221. Ahora entre en la página del producto, y la directiva roja se encuentra bajo descarga / otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: 2412MHZ ~ 2472MHZ

Potencia de salida máxima: 6W

Denver A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Dinamarca  
[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)