

stf®

# smart SOCKET

CONTACTO INTELIGENTE

## ACERCA DE ESTA GUÍA

Esta guía contiene una breve introducción a tu Smart Socket, a la STF HOME App, así como información regulatoria. Por favor, toma en cuenta que las características de tu Smart Socket pueden variar ligeramente dependiendo del modelo, la versión de software, así como, ubicación, lenguaje, y proveedor de servicio de internet. Las imágenes, parámetros y descripciones mostradas en esta guía son para demostración solamente.

## INTRODUCCIÓN

Con tu STF Smart Socket, puedes controlar tus dispositivos. Ideal para controlar una lámpara en tu dormitorio, por ejemplo. Descarga la STF HOME App y controla tus salidas eléctricas remotamente. Tu STF HOME App te llevará paso a paso para la instalación y control del socket.

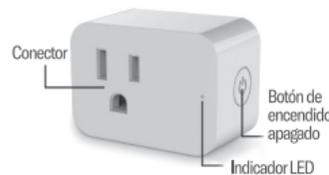
- Controlar desde cualquier punto – Utiliza STF HOME App en tu smartphone para controlar tu Smart Socket remotamente.
- Programación – Utiliza alguna programación para que tu Smart Socket encienda automáticamente.
- No necesita Puerto adicional - Conéctalo

a tu red Wi-Fi a través del router.

- Control de Voz -Utiliza Alexa, Google Assistant para controlar tus dispositivos mediante tu voz.
- Soporta IFTTT – Pon a trabajar tu Smart Socket en conjunto con otros dispositivos mediante IFTTT.

## TU STF SMART SOCKET

El Smart Socket cuenta con una salida inteligente individual, con botón de encendido para controlar tus equipos, y un indicador LED.



## BREVE EXPLICACIÓN

Al presionar el botón de encendido, el indicador LED prenderá en azul indicando su funcionamiento. Si el LED esta apagado, tu Smart Socket no funcionará.

**Configuración:** Presione el botón de encendido durante 5 segundos, El LED empezará a parpadear. Después de una conexión

exitosa a la red WiFi el LED permanecerá encendido, podrás utilizarlo mediante STF HOME App.

**NOTA:** Cuando el indicador enciende en rojo y parpadea con luz azul, no tendrá conexión a la red. Por favor revisa el estado de tu Wi-Fi y el router.

El Smart Socket solo podrá ocuparse con aplicaciones de hasta 1 200 watts. Antes de su uso, revisa que la aplicación sea soportada.

## ESPECIFICACIONES

**Alimentación:** 110-125 Vca 50/60 Hz 10 A  
**Salida:** 110-125 Vca 50/60 Hz 10 A  
**Potencia de salida:** 1 100 W  
**Conexión Wifi:** 2.4 GHz  
**Estándar:** IEEE 802.11 b/g/n  
**Compatibilidad:** iOS, Android  
**App compatible:** STF Home  
**Funciona con** Google Assistant y Alexa

## CONFIGURA TU SMART SOCKET

Sigue los pasos a continuación para configurar tu Smart Socket en tu STF HOME App.

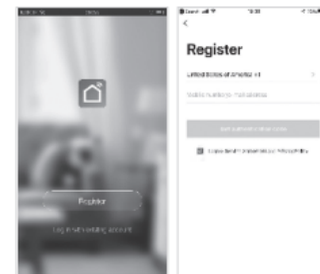
## 1. Descarga e Instala la aplicación STF HOME.



Ve a Google Play o la Apple App Store o escanea el código QR debajo para descargar STF HOME App En tu dispositivo Android o iOS.

## 2. Inicia sesión o regístrate con tu STF HOME ID.

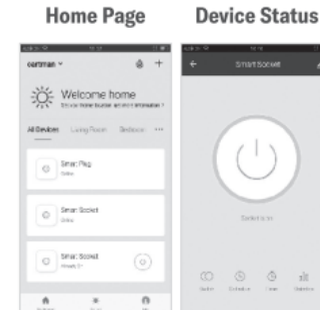
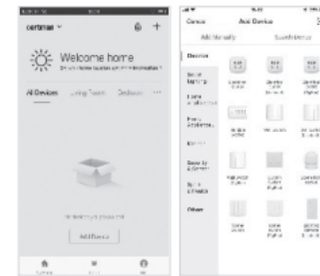
Abre la aplicación. Utiliza tu STF Home ID para iniciar sesión. Si aún no tienes tu ID de STF Home, da un clic para crear tu cuenta y la aplicación te guiará para realizarlo.



## 3. Añadir dispositivo

Toca el botón + en la STF Home App, selecciona salidas eléctricas (Smart Socket) y continúa por el paso a paso de la aplicación para instalarlo.

**NOTA:** Antes de conectarlo, confirma que la contraseña es correcta, de otro modo no podrás continuar.



## Tips-App:

Confirma que estas utilizando una red inalámbrica 2.4 GHz cuando conectes tu Smart Socket. Verifica que tu red se pueda detectar en los dispositivos. Si tu router es de banda-dual, tendrás que encender la banda de 5 GHz en la configuración de este (introduce la dirección IP del router en tu navegador para acceder), para conectar tu teléfono a la red 2.4 GHz. De igual forma, verifica que la seguridad del router sea contraseña tipo WPA2-PSK.

## 4. Renombrar el dispositivo

Después de añadir efectivamente tu dispositivo Smart Socket.

Da un clic en la descripción para modificar el nombre. Como recomendación elige nombres fáciles de pronunciar.

## Tips:

Al renombrar tus dispositivos Smart Socket, asegúrate de utilizar nombres simples. Evita utilizar números o caracteres especiales. Esto ayudará que Alexa controle fácilmente los dispositivos mediante comandos de voz.

## CONFIGURA TU SMART SOCKET

En la pantalla del dispositivo, puedes crear una programación, y definir rutinas, revisar el uso y cambiar la configuración de tu STF Smart Socket.



NOMBRE DEL CLIENTE.

NO. DE FACTURA.

PRODUCTO.

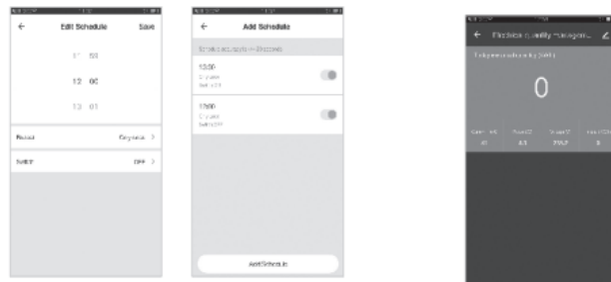
SELLO DE LA TIENDA / SUCURSAL.

FECHA DE COMPRA.

TIENDA DONDE SE COMPRO.

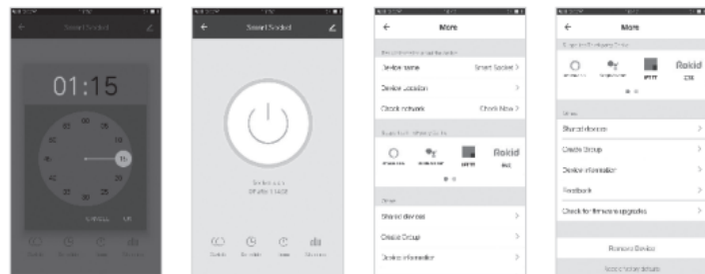
## CONFIGURACIÓN

Toca  para definir una programación en tu Smart Socket, y hacer fácil tu rutina creando acciones de encendido automático.



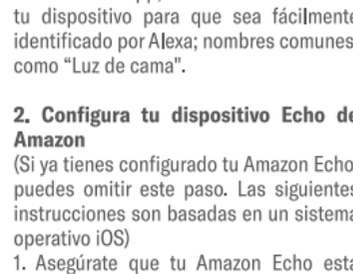
### Definir temporizador

Toca  para definir lapso de tiempo y tu Smart Socket encenderá o apagará cuando este termine.



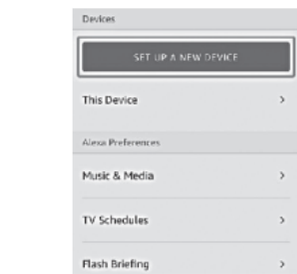
### Revisa tiempo de uso y consumo

Toca  para ver y revisar tu consumo eléctrico.



### Ajustes del dispositivo

Toca  para ver y cambiar los ajustes de tu STF Smart Socket.



## FUNCIONAMIENTO CON ALEXA

### 1. Completa la configuración de red en tu STF Home App

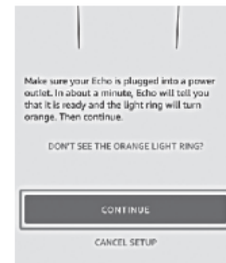
Completa la configuración de red del dispositivo siguiendo las instrucciones en STF Home App. **NOTA:** En la App, modifica el nombre de tu dispositivo para que sea fácilmente identificado por Alexa; nombres comunes, como "Luz de cama".

### 2. Configura tu dispositivo Echo de Amazon

(Si ya tienes configurado tu Amazon Echo, puedes omitir este paso. Las siguientes instrucciones son basadas en un sistema operativo iOS)

1. Asegúrate que tu Amazon Echo está encendido y conectado a tu red Wi-Fi.
2. Abre Alexa desde tu smartphone. Después de ingresar, toca el menú de la esquina superior izquierda, elige "Ajustes" y toca "Configurar nuevo dispositivo" para configurar tu Amazon Echo.

3. Elige el tipo de dispositivo de Amazon Echo y lenguaje para conectarlo. Mantén presionado el pequeño botón hasta que encienda en color amarillo. Presiona "Continuar" para conectarse.



Una vez conectado, regresa a la página principal. La conexión debería ser exitosa. Toca "Continuar" para proceder al siguiente paso.



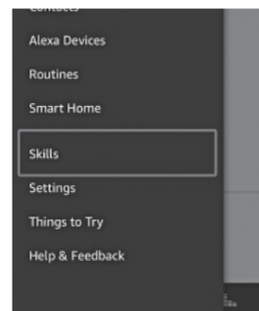
Elige una red Wi-Fi para conectarte. Amazon Echo tardará unos minutos tratando de conectarse a la red.

4. Después de la conexión exitosa a la red. Toca "Continuar." Un video de introducción aparecerá.

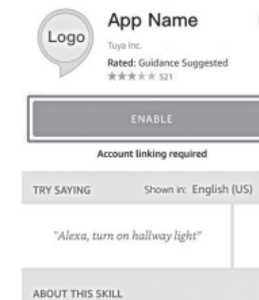
Al finalizar, Toca "Continuar" para ir a la página principal de Alexa. Con esto, habrás completado el proceso de configuración de Amazon Echo.

### 3. PASO CLAVE - Enlazar "Skills"

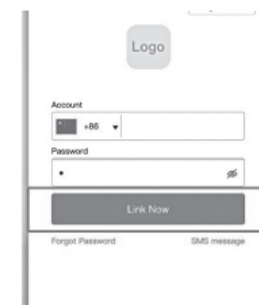
1. Toca "Skills" en el menú de Alexa App.



2. Busca nuestra App "STF Home". Toca "Habilitar" para enlazar nuestra "Skill".



3. Introduce tu usuario y contraseña de "STF Home", después toca "Habilitar" para terminar de enlazar nuestra Skill con Alexa. Ahora podrás controlar los dispositivos STF Home desde Alexa Amazon.



## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

### Preguntas frecuentes

1. ¿Qué equipos puedo controlar con Smart Socket? Puedes controlar luces, electrónicos y algunos aparatos, tales como humidificadores, purificadores de aire, calentadores, etc.

2. ¿Qué debo hacer cuando no pueda controlar el equipo conectado a mi Smart Socket?

- Verifica que tu Smart Socket este encendido ON.
- Verifica que tu Smart Socket y tu smartphone estén en la misma red Wi-Fi.
- Habilita el Control Remoto en STF Home App para controlar el equipo fuera de tu hogar.

3. ¿Qué debo hacer cuando el indicar LED parpadea entre azul y rojo?

La luz parpadeante entre rojo y azul indica que no tienes conexión a tu red Wi-Fi.

- Revisa tu conexión a la red.
- Cambia de ubicación tu Smart Socket. Evita colocarlo cerca de posibles fuentes de interferencia.
- Repite el proceso de configuración en la App.
- Reinicia tu Smart Socket y configúralo nuevamente.

4. ¿Cómo emparejo mi Smart Socket con Alexa / Google Assistant / IFTTT?

A través de STF Home-> Yo -> Más Servicios -> Alexa / Google Assistant / IFTTT para ver la guía.

5. Mi Smart Socket no funciona con Alexa / Google Assistant? Por favor renombra el dispositivo sin números o caracteres especiales, es mejor siempre utilizar nombres simples.

### DESCUBRE STF HOME

Utiliza tu STF Home App para utilizar tu Smart Socket con Amazon Alexa o Google Home Assistant y disfruta una experiencia manos libres completa. La conexión IFTTT hace posible la interacción entre muchos otros productos.

Entra a STF Home, ve a configuración > Controles de terceros soportados > Amazon Alexa / Google Assistant / IFTTT para las instrucciones detalladas.

### Información de seguridad

- Mantenga el dispositivo lejos de agua, fuego, humedad o ambientes calientes.
- No intente desarmar, reparar, o modificar su Smart Socket.
- No utilice el dispositivo donde estén restringidos los equipos inalámbricos.

- El dispositivo debe ser instalado cerca del equipo a controlar y tener un fácil acceso.
- Temp. de operación: 0°C~40°C (32°F-104°F)
- Temp. de almacenamiento: -20°C~65°C (-0°F-149°F)
- Rango de operación con humedad: 20%~90%RH

Por favor, lea y siga las instrucciones de seguridad cuando utilice su Smart Socket. STF No puede garantizar situaciones libres de daño o accidentes debido al uso inapropiado del dispositivo. Por favor utilice este producto con cuidado y bajo su propio riesgo.

## MARCAS COMERCIALES

Stuffactory®, STF® y sus logotipos, aparecen bajo licencia exclusiva para Stuffactory, S.A. de C.V.

## GARANTÍA

Stuffactory, S.A. de C.V. garantiza el producto adquirido por un término de 1 año en todas sus partes ante cualquier defecto de fabricación a partir del momento en que el producto sea adquirido.

### Condiciones

**01.** Para hacer efectiva esta garantía te solicitamos nos contactes vía telefónica al 33 8995 2505 y/o vía correo electrónico a soporte@stuffactory.mx

**02.** La garantía debe estar debidamente sellada y firmada por el establecimiento donde se adquirió el producto.

**03.** Es indispensable presentar ticket de compra del producto en que se muestre claramente fecha de compra, el ticket debe estar en buen estado, sin enmendaduras ni tachaduras.

### Garantía inválida

- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales, esto incluye: mojarlo, quemarlo, maltratarlo, etc.

- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.

- Cuando el producto hubiese sido abierto, alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.

## DATOS DE SOPORTE Y ATENCIÓN AL CLIENTE

Si tu smart socket presenta una falla de fábrica por la cual aplique la garantía, por favor comuníquese vía telefónica al: 33 8995 2505 y/o vía correo electrónico a: soporte@stuffactory.mx

### Dirección

Colonias 221, Piso 2,  
Colonia Americana C.P. 44 160, Guadalajara,  
Jalisco, México.