

stf.

SMART REMOTE CONTROL

CONTROL INTELIGENTE

GRACIAS POR ADQUIRIR
EL SMART REMOTE CONTROL
DE STF® HOME.



stf.

Este producto fue desarrollado cuidadosamente por un grupo de ingenieros especializados en artículos inteligentes para tu hogar.

Los gadgets tecnológicos hacen tu hogar innovador, moderno y actual, STF® te ayuda a que sea posible.

NOTA: LEE POR FAVOR DETENIDAMENTE ESTE MANUAL PARA QUE TE FAMILIARICES CON TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO, INCLUSIVE SI YA ESTÁS FAMILIARIZADO CON OTROS PRODUCTOS SIMILARES DE OTRAS MARCAS Y RECUERDA GUARDARLO PARA CONSULTAS FUTURAS.

01.
Contenido del empaque

02.
Diagrama de producto

03.
Especificaciones

04.
Guía rápida

**Configuración del Smart Remote Control /
Descargar e instalar aplicación STF HOME /
Conectar a red inalámbrica / Inicio de
sesión / Añadir dispositivo / Modo de uso**

05.
Garantía

06.
Contacto

CONTENIDO DEL EMPAQUE

- 01.** Smart Remote Control.....1 pieza
- 02.** Cable micro USB.....1 pieza
- 03.** Manual de usuario.....1 pieza

stf.

NOMBRE DEL CLIENTE.

NO. DE FACTURA.

PRODUCTO.

SELLO DE LA TIENDA / SUCURSAL.

FECHA DE COMPRA.

TIENDA DONDE SE COMPRÓ.

DIAGRAMA DE PRODUCTO



1. INDICADOR LED
2. BOTÓN DE REINICIO
3. PUERTO MICRO USB ALIMENTACIÓN

ESPECIFICACIONES

Alimentación: 5 Vcc 1A

Estándar de red:

802.11.b/g/n (2.4 GHz)

Aprendizaje de funciones

Controla tu TV, aire acondicionado,

decodificador de cable y otros

dispositivos infrarrojos vía Internet

GUÍA RÁPIDA

Configuración del Remote Control

Sigue las instrucciones que a continuación te indicamos para la correcta configuración de tu Smart Remote Control en la aplicación STF HOME.

01. Descargar e instalar la aplicación STFHOME

Ve a Google Play o la Apple App Store en tu teléfono y busca la aplicación STF HOME o escanea el código QR a continuación para encontrarla:



La aplicación STF HOME es compatible con dispositivos móviles que soporten sistemas iOS 8.0 o Android 4.4 y superiores.

02. Conectar a red inalámbrica

1. Confirma que tu red inalámbrica sea 2.4 GHz. Esto es indispensable verificar para que tu red se pueda conectar en los dispositivos.

2. 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.

03. Inicia sesión

Antes de empezar:

- Verifica que la aplicación STF Home este instalada en tu dispositivo.
- Verifica que tu dispositivo está conectado a una red inalámbrica con la banda de frecuencia de 2.4 Ghz, ya que no es compatible con redes inalámbricas con banda de frecuencia 5 GHz.

1. Abre la aplicación STF Home.

2. Para iniciar sesión en la aplicación es necesario un STF HOME ID. Si aún no tienes tu ID de STF HOME, da un clic en Crear cuenta nueva y la aplicación te guiará para realizarlo.

NOTAS: *NECESITARÁS UN CORREO ELECTRÓNICO VÁLIDO O TU NÚMERO TELEFÓNICO PARA CREAR TU CUENTA.

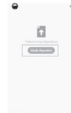


04. Añade un dispositivo

1. Entra de la aplicación STF HOME selecciona el botón Añadir dispositivo.

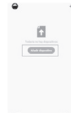
2. Selecciona la pestaña de Otros.

3. Selecciona el dispositivo Control remoto universal.



4. Enciende tu Smart Remote Control conectándolo a una toma de voltaje, a través del cable USB y un adaptador de voltaje (no incluido), mantén presionado el botón de reinicio hasta que el indicador LED de color azul este parpadeando en forma intermitente, posteriormente selecciona El Siguiente Paso.

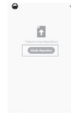
5. Ingresar la contraseña de tu red inalámbrica y selecciona Confirmar.



6. Espera un momento mientras el proceso de conexión se realiza.

7. Una vez completada la conexión tu SMART Remote Control quedará agregado a la aplicación y selecciona Finalizado.

8. Ahora desde la aplicación, puedes escoger el dispositivo que desees controlar desde tu SMART Remote Control.



MODO USO

1. Para añadir un control remoto IR, presiona en Añadir mando a distancia.

2. Selecciona el dispositivo que desees controlar. Existe una variedad de dispositivos.

3. Posteriormente busca la marca de tu dispositivo a controlar y el control remoto se cargará automáticamente.



CUIDADOS Y PRECAUCIONES

Para que puedas disfrutar de tu Smart Remote Control durante mucho tiempo te sugerimos:

- No instales el dispositivo en sitios húmedos o con altas temperaturas.

- No sometas el dispositivo a impactos fuertes.

- No desarmes, no repares, ni remodeles tú mismo el dispositivo.

- No apliques una fuerza excesiva a los conectores.

- Limpia el dispositivo con un paño seco y suave. No utilices benceno, diluyente, alcohol, etc.

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 número de atención nacional sin costo (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 producto presenta una falla de fábrica por la cual aplique la garantía, por favor comuníquese vía telefónica al número de atención nacional sin costo (33) 8995 2505 y/o vía correo electrónico a soporte@stuffactory.mx.