



## **Kit WiFi Control de puerta de garaje**

**TLL331171 Manual de usuario**  
Compatible con Alexa y Google Home

This manual is available in more languages on [smart.tellur.com](http://smart.tellur.com)



# **INTO YOUR FUTURE**

## Diagrama del producto



Kit control



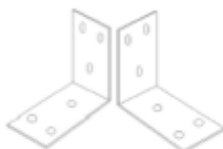
Cintas adhesivas 3M



Sujetadores



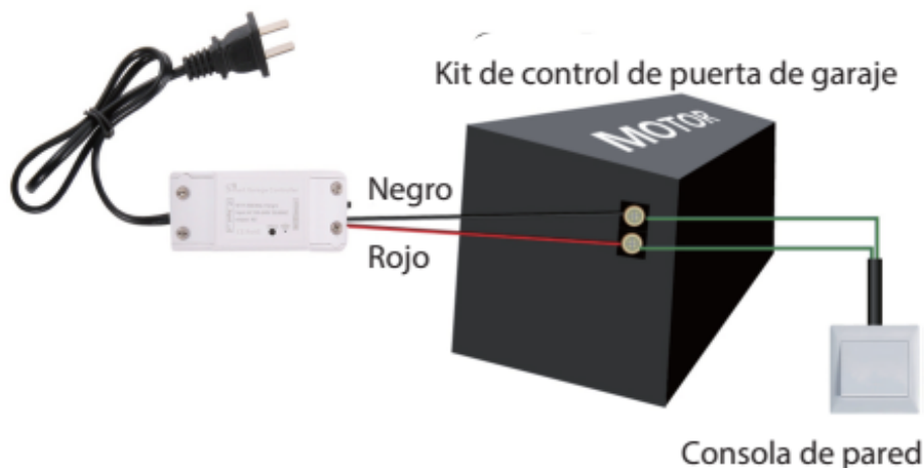
Enlaces



Esquinas de sujeción



Tornillos de sujeción



## Especificaciones

Fuente de alimentación: AC100-250V

Corriente máxima: 10A

Potencia máxima: 2200 W

Control remoto: Sí, usando la aplicación Tellur Smart

Funciones: abrir / cerrar la puerta del garaje, temporizador, programación

Frecuencia de trabajo WiFi: 2.4GHz

Estándar WiFi: IEEE 802.11b / g / n

Seguridad: WPA-PSK / WPA2-PSK / WPA / WPA2 / WEP / WPS2 / WAPI

Cifrado: WEP / TKIP / AES

Compatibilidad: equipo con sistema operativo Android 4.1 / iOS 8 o más reciente.

El paquete incluye: 1x kit de control, 1x cintas adhesivas 3M, 1x tornillos de sujeción, 1x esquinas de sujeción, 1x sujetadores y enlaces



### **Atención!**

1. Inicie la instalación solo después de haber agregado correctamente el producto, en la aplicación Tellur Smart;
2. Asegúrese de apagar la alimentación antes de instalar o mantener el producto;
3. Para evitar incendios o descargas eléctricas, asegúrese de instalar el producto de acuerdo con las especificaciones eléctricas (AC220-240V);
4. Para evitar dañar los cables, no los exponga a bordes metálicos u otros objetos afilados.
5. Asegúrese de que la puerta del garaje esté cerrada antes de comenzar la instalación.

## Estado del indicador LED

Estado del dispositivo	Estado del LED
Modo EZ	el indicador LED parpadea rápidamente
Modo AP	el indicador LED parpadea lentamente.
Activado	el indicador LED parpadeará rápidamente y se apagará después de la hora programada.
Modo de suspensión	el indicador LED está apagado
Restablecer	el indicador LED se ilumina durante 4 segundos ; después de que se apaga el LED, el producto ingresa al modo de configuración.

### Cómo reiniciar?

1. Presione el botón de reinicio durante 6 segundos hasta que el indicador LED parpadee rápidamente, indicando al dispositivo que ingrese al modo de conexión EZ.
2. Presione el botón de reinicio nuevamente durante 6 segundos hasta que el indicador LED parpadee lentamente. El dispositivo ingresará al modo de conexión AP.

## Funciones del producto

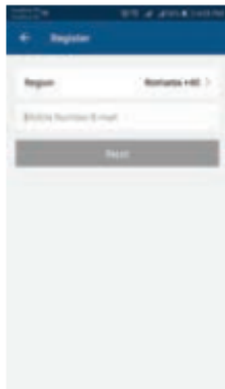
- Control remoto a través de la aplicación Tellur Smart
- Control de voz a través de Google Assistant y Amazon Alexa
- Personalizable, admite automatización y escenarios inteligentes.
- Notificaciones push para el estado del dispositivo
- Temporizador, programación, historia.
- La función "compartir"(share) le da a los miembros de la familia control sobre el dispositivo.

### Conexión con la aplicación Tellur Smart

Atención! La puerta del garaje se activará cuando el kit se registre con éxito en la aplicación Tellur Smart. Comience la instalación con la puerta cerrada.

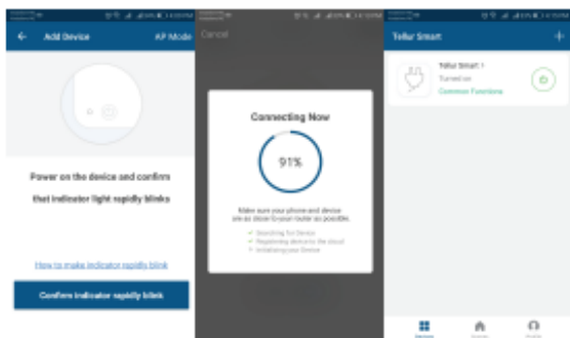
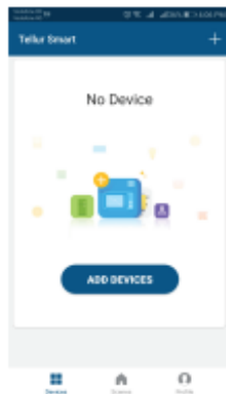
La aplicación Tellur Smart está disponible en Google Play y en la App Store.





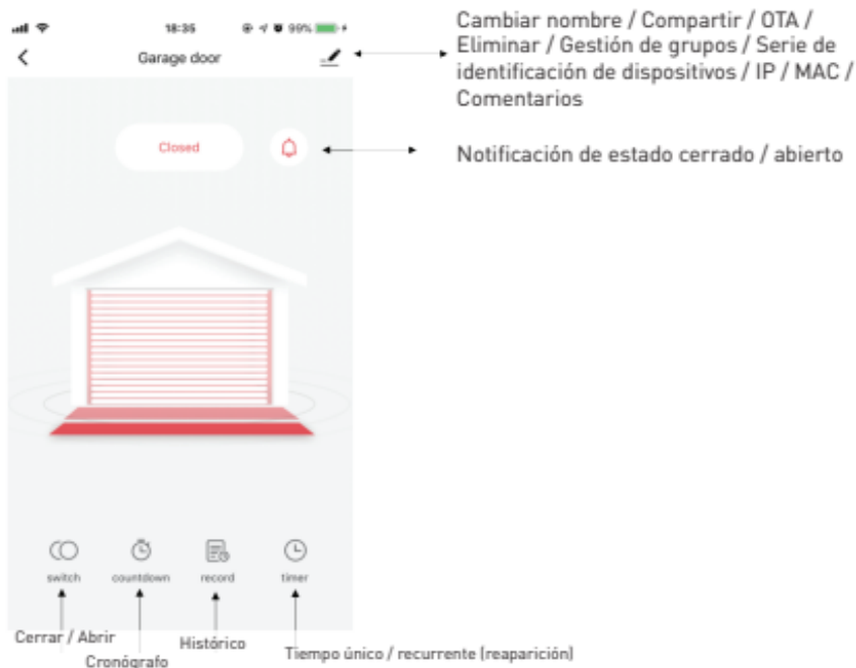
Una vez que lo haya descargado, la aplicación le pedirá permiso para instalarlo en su dispositivo. Ingrese su dirección de correo electrónico, seleccione el país donde vive y configure una contraseña para su cuenta Tellur Smart.

Inicie el kit y asegúrese de que el LED se ilumine alternativamente en rojo y azul. Abra la aplicación Tellur Smart, presione el botón "+" y seleccione el producto de la lista. Seleccione la red WiFi a la que desea conectarse e ingrese la contraseña de la red.



Una vez que el dispositivo está conectado en la aplicación Tellur Smart, puede configurarlo y controlarlo de forma remota.

## Funciones disponibles en la aplicación Tellur Smart



### Error al agregar dispositivo

1. Asegúrese de que el dispositivo esté encendido.
2. Asegúrese de que su teléfono esté conectado a Internet.
3. Asegúrese de que el dispositivo esté en modo de conexión.

Restablezca el dispositivo inteligente para ingresar al modo de conexión (consulte la sección "Cómo restablecer el dispositivo inteligente Tellur Smart").

4. Verifique el enrutador y su configuración:

Si está utilizando un enrutador inalámbrico de doble banda, seleccione la red de 2.4GHz. El enrutador debe tener activada la función de transmisión. Establece la función de cifrado en WPA2-PSK y el tipo de autorización como AES o establezca ambos en "auto".

5. Asegúrese de que la señal WiFi sea lo suficientemente fuerte.

Para mantener la calidad de la señal, mantenga la distancia entre el enrutador y el dispositivo inteligente que está conectando lo más pequeña posible.

6. Asegúrese de tener una conexión inalámbrica 802.11.b / g / n

7. Asegúrese de no haber excedido el número máximo de dispositivos conectados que la aplicación puede admitir (150).

8. Compruebe si la función de filtrado MAC del enrutador está activa. Si es así, elimine el dispositivo de la lista de filtros y asegúrese de que el enrutador no bloquee la conexión del dispositivo.

9. Asegúrese de que la contraseña WiFi ingresada en la aplicación sea la correcta.

### **Modos de conexión EZ y AP:**

Los dispositivos inteligentes se pueden conectar de dos maneras: EZ y AP.

El modo EZ es la forma más fácil de conectar y activar un dispositivo inteligente. Debe tener el dispositivo, una red inalámbrica activa con la contraseña y la aplicación Tellur Smart en una tableta o teléfono inteligente.

El modo AP se puede usar para configurar y activar un dispositivo inteligente usando solo la tableta / teléfono inteligente y luego conectarse a una red inalámbrica.

### **Cómo agregar un dispositivo en modo EZ:**

1. Asegúrese de que el LED parpadee rápidamente.
2. Asegúrese de que el teléfono esté conectado a la red WiFi.
3. Haga clic en el botón "Agregar dispositivo"(Add device) en la aplicación Tellur Smart y ingrese la contraseña de la red WiFi a la que se está conectando.
4. De la lista de dispositivos inteligentes disponibles, seleccione el dispositivo que desea agregar y conectarlo.

### **Cómo agregar un dispositivo en modo AP:**

1. Asegúrese de que el LED parpadee a una frecuencia bajo.
2. Haga clic en "Agregar dispositivo"(Add device) en la aplicación Tellur Smart y seleccione "Modo AP" en la esquina superior derecha. Conecta el dispositivo a través de su propia red y luego conéctela a la red WiFi.
3. Haga clic en "Siguiente"(Next) para agregar el dispositivo.

### **Puedo controlar el dispositivo con una red 2G / 3G / 4G?**

Cuando conecta un dispositivo por primera vez, el teléfono y el dispositivo deben estar conectados a la misma red WiFi. Después de agregar, puede controlar el dispositivo a través de conexiones 2G / 3G / 4G.

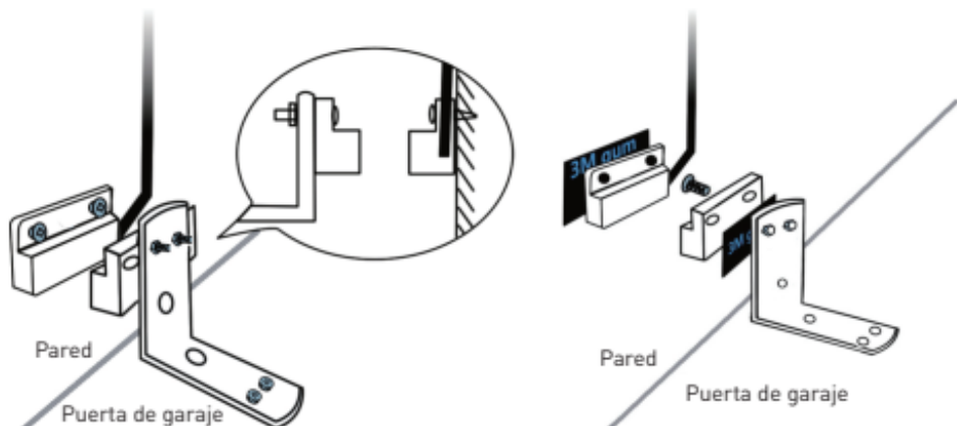
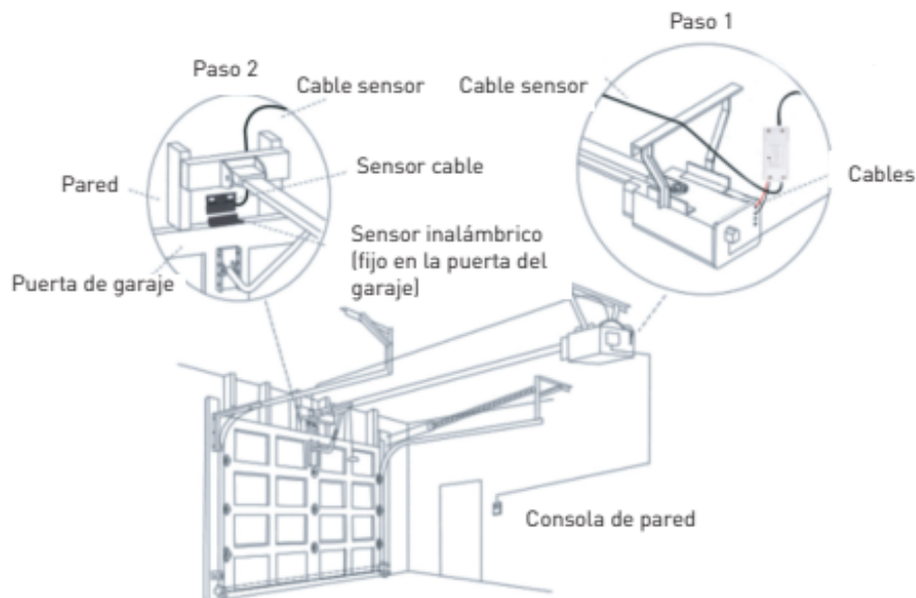
### **Cómo puedo proporcionar acceso al dispositivo para ser controlado por otras personas / familia?**

Abra la aplicación Tellur Smart, vaya a "Perfil"> "Uso compartido de dispositivos"> "Conexiones" y seleccione "Agregar uso compartido".

### **Cómo puedo administrar dispositivos compartidos por otros?**

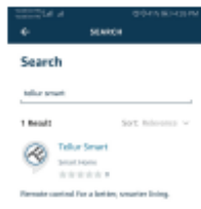
Abra la aplicación Tellur Smart y vaya a "Perfil"> "Compartir dispositivo"> "Conexiones entrantes". Puede eliminar dispositivos compartidos por otros usuarios deslizando el dedo hacia la izquierda.

# Instalación del producto



## Integración con Amazon Alexa

1. Acceda al menú principal de la aplicación Alexa
2. Seleccione "Habilidades"(Skills) / "Habilidades y juegos"(Skills & Games).



3. Escriba Tellur Smart en la barra de búsqueda.



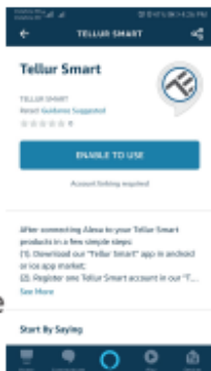
4. Seleccione la aplicación Tellur Smart y haga clic en "Activar"(Enable).
5. Agregue los datos de registro utilizados en la aplicación Tellur Smart.

La aplicación Tellur Smart ahora está integrada con Alexa y puede comenzar a controlar sus dispositivos inteligentes a través de comandos de voz. Si ha cambiado el nombre de sus dispositivos, asegúrese de elegir un nombre que Alexa pueda reconocer fácilmente.

Para controlar sus dispositivos por voz a través de Alexa, use comandos de voz simples y claros. Aquí hay un ejemplo para las luces del dormitorio:

"Alexa, apaga la luz del dormitorio"

"Alexa enciende la luz del dormitorio"



## Integración con Google Home

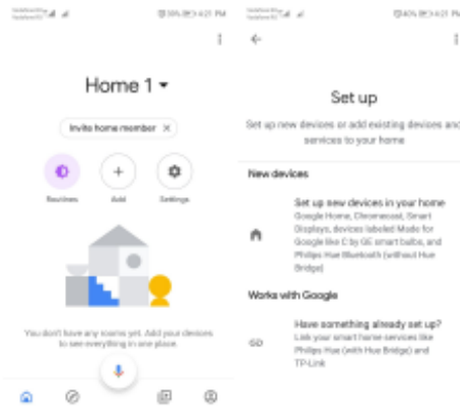
Antes de usar Google Home para controlar sus dispositivos inteligentes, asegúrese de cumplir con los siguientes requisitos:

- Tiene un dispositivo Google Home o un dispositivo Android con Asistente de Google(Google Assistant)
- Tiene la última versión de la aplicación Google Home.
- Tiene la última versión de la aplicación Google (solo Android).
- El idioma de visualización del dispositivo es inglés.
- Ha instalado la aplicación Tellur Smart y tiene una cuenta activa.

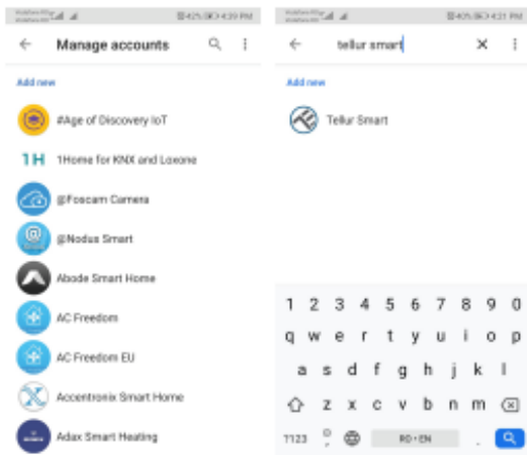
Agregue los dispositivos en la aplicación Tellur Smart. Puede omitir esta parte si ya tiene dispositivos instalados a través de la aplicación.

## Link account in Home Control

1. Vaya a la página de inicio de Google Home y presione "+".



2. Haga clic en "Agregar nuevo"(Add new), ingrese Tellur Smart en la barra de búsqueda y seleccione la aplicación de la lista. Seleccione la región / país de su cuenta de Tellur Smart, ingrese la cuenta y la contraseña utilizadas en Tellur Smart y haga clic en "Vincular ahora"(Link now). Después de emparejar las habitaciones de la casa para cada dispositivo, aparecerán en Home Control.



Para controlar por voz sus dispositivos a través de Google Home, use comandos de voz simples y claros. Aquí hay un ejemplo para las luces del dormitorio:

- OK Google, apaga las luces del dormitorio.
- OK Google, configura la luz del dormitorio al 50%.
- OK Google, ilumina la luz del dormitorio.
- OK Google, tenue luz del dormitorio.
- OK Google, configura la luz del dormitorio en rojo. \*