



### Enchufe de pared WiFi

### Manual de usuario TLL331321 Compatible con Alexa y Google Home

Para otros idiomas, visite smart.tellur.com

# INTO YOUR FUTURE

#### Gracias por elegir un producto Tellur!

Para garantizar un funcionamiento óptimo, en condiciones de máxima seguridad, lea atentamente este manual de usuario antes de utilizar el producto. Conserve el manual para consultarlo en el futuro.

#### 1. DIAGRAMA DE PRODUCTO



#### 2.TECHNICAL SPECIFICATIONS Tipo de salida: Schuko





Voltaie: CA 100-230 V Carga máxima: 16A Potencia máxima: 3000 W Conexión a tierra: sí Protección de sobrecarga: Sí Amazon Alexa: Sí, compatible Asistente de Google: Sí, compatible Frecuencia inalámbrica: 2,4 GHz Estándar WiFi: IEEE 802.11b / g / n Seguridad: WPA-PSK / WPA2-PSK / WPA / WPA2 / WEP / WPS2 / WAPI Tipo de cifrado: WEP / TKIP / AES Consumo en espera: 0.6 W Compatibilidad: dispositivos con Android 4.2 / iOS 8 o más recientemente Temperatura de trabajo: -15 ~ 80 °C Humedad de trabajo: ≤80% El paquete incluve: Enchufe de pared WiFi / Manual de usuario Dimensiones del producto: 86 x 86 x 43,5 mm Peso del producto: 160gr

#### 3. INSTALAR LA APLICACIÓN Y REGISTRAR UNA CUENTA

Descargue la aplicación Tellur Smart, disponible para los sistemas operativos iOS y Android.Escanee el código QR para descargar la aplicación Tellur Smart.



Una vez descargada, la aplicación le pedirá que registre su dispositivo. Ingrese su correo electrónico, seleccione el país en el que vive y cree una contraseña para su cuenta de Tellur Smart.



#### 4. AÑADIR UN NUEVO DISPOSITIVO

• Encienda el dispositivo que desea emparejar y asegúrese de que la luz LED parpadee rápidamente.

 Abra la aplicación, haga clic en" Agregar dispositivo (Add Device)" o "+". En el menú de la izquierda, elija "Ingeniería eléctrica (Electrical Engineering)" y luego, en la lista, seleccione "Enchufe (WiFi) (Socket WiFi)".

• Seleccione la red WiFi e ingrese la contraseña de su WiFi la red. ¡El WiFi debe ser de 2,4 GHz!

Espere hasta que se complete el emparejamiento.

• Una vez conectado, puede cambiar el nombre de su dispositivo o hacer clic en "Listo (Done)".

Mostly Sunny Image: Description of the second of the sec	Vodefore RO 🎔 Tellur 🗸	11-44	0	all Vedelere II	o <del>v</del> m Add Manually	44 Auto Sca	- E	All Vedetore RD 🕈 114 Cancel	10	4 40% R	
A Long Start av Text	Mostly Sunny       38 °C			Bectrical Transeeing	11 Seder	Socher 11 Socher Contexel	t t a Societ	Select 2.4 GHz and enter If your W-Fils 50H 240Hz Common	Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter password. If your Wi-Fis 60+c, please set to be 240Hz. Common router setting method		
Andrew Face 19   Allowing Face 19   Allowing Face 19   Andrew <td>U Living Room</td> <td></td> <td></td> <td>A Sensor A Sensor Large Home Appliance</td> <td>Sober NO-47</td> <td>t t societ ichet</td> <td></td> <td>× Wi-Fi - SGhz ✓ Wi-Fi - 2.4Ghz</td> <td></td> <td>* (1)</td>	U Living Room			A Sensor A Sensor Large Home Appliance	Sober NO-47	t t societ ichet		× Wi-Fi - SGhz ✓ Wi-Fi - 2.4Ghz		* (1)	
	No devices			Small Herne Applance Kitchen Applance	* 77	Power Stelp	* 77	*		-	
				Dentre & Haith Video Surveillance	200	Switch	James 200	8		۲	
Constrained Based	• ö			Carlmay Cartrol	3480 (944)	2460 Digital	3403 (240)	N	at	1	



Una vez que la aplicación Tellur Smart esté instalada en su dispositivo y haya agregado su dispositivo inteligente a su aplicación, ahora podrá controlarla.

#### No se pudo agregar el dispositivo?

1. Asegúrese de que el dispositivo esté encendido.

2. Verifique la conexión WiFi de su teléfono.

3. Compruebe si el dispositivo está en modo de emparejamiento.

Restablezca su dispositivo inteligente para ingresar al modo de emparejamiento. Consulte la sección "Cómo restablecer el dispositivo" a continuación.

4. Verifique el enrutador o relacionado: si usa un enrutador de doble banda, seleccione la red de 2.4GHz para agregar el dispositivo. También debe habilitar la función de transmisión del enrutador. Configure el método de cifrado como WPA2-PSK y el tipo de autorización como AES, o configure ambos en "automático".

 Compruebe si la señal WiFi es lo suficientemente fuerte. Para mantener la señal fuerte, mantenga su enrutador y el dispositivo inteligente lo más cerca posible. 6. El modo inalámbrico debe ser 802.11.b / g / n

7. Asegúrese de no exceder el número máximo de dispositivos registrados admitidos por la aplicación (150).

 Verifique si la función de filtrado MAC del enrutador está habilitada. Si es así, elimine el dispositivo de la lista de filtros y asegúrese de que el enrutador no esté prohibiendo la conexión del dispositivo.

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

#### Modos de conexión EZ y AP:

Los dispositivos inteligentes se pueden conectar usando dos modos: EZ y AP.

EZ representa la forma más fácil de conectar y habilitar un dispositivo inteligente. Deberá tener el dispositivo, la red inalámbrica activa con la contraseña de inicio de sesión y la aplicación Tellur Smart instalada en un teléfono inteligente / tableta.

El modo AP se puede utilizar para configurar y habilitar un dispositivo inteligente primero con el teléfono inteligente / tableta y luego, a la red Wi-Fi.

#### ¿Cómo reiniciar el dispositivo?

Mantenga presionado el botón de reinicio durante 5 segundos hasta que el indicador LED parpadee, lo que indica un reinicio exitoso. Si el indicador LED parpadea rápidamente (2 veces por segundo), el dispositivo ha entrado en el modo de emparejamiento EZ. Si el indicador parpadea lentamente (una vez / 3 segundos), el dispositivo ha entrado en el modo de emparejamiento AP. En el modo EZ, presione el botón de reinicio durante 5 segundos hasta que el LED parpadee lentamente, lo que indica el modo AP (y viceversa).

#### Cómo agregar un dispositivo en el modo EZ?

1. Asegúrese de que el indicador / luz LED parpadee rápidamente.

- 2. Asegúrese de que el teléfono esté conectado a WiFi.
- 3. Toque "Agregar dispositivo" (Add device) en la aplicación Tellur Smart e ingrese la contraseña de la red WiFi.
- 4. En la lista de dispositivos, seleccione el dispositivo que desea

emparejar y agréguelo.

#### Cómo agregar un dispositivo en modo AP?

1. Asegúrese de que el indicador / luz LED, parpadee lentamente.

2. Toque "Agregar dispositivo" [Add device] en la aplicación Tellur Smart y seleccione "Modo AP" [AP mode] en la esquina superior derecha.

Conéctese primero al hotspot del dispositivo y luego proceda a conectarlo a la red WiFi.

3. Toque "Siguiente" (Next) para agregar el dispositivo.

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

Al agregar el dispositivo por primera vez, el dispositivo y el teléfono deben estar conectados a la misma red WiFi. Una vez que el dispositivo se haya emparejado con éxito con la aplicación Tellur Smart, puedes controlarlo de forma remota a través de redes 2G / 3G / 4G.

#### Cómo puedo compartir mi dispositivo con mi familia?

Abra la aplicación Tellur Smart, vaya a "Perfil" (Profile) -> "Compartir dispositivo" (Device sharing) -> "Compartir enviado" (Sharing sent), toque "Agregar uso compartido" (Add sharing) y comparta el dispositivo con los miembros de la familia agregados. Aviso: los usuarios deben instalar la aplicación Tellur Smart en sus dispositivos para poder ver los dispositivos compartidos.

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

Abra la aplicación, vaya a "Perfil"[Profile]> "Uso compartido de dispositivos "[Device sharing] > "Uso compartido recibido"[Sharing received], donde puede ver los dispositivos compartidos con otros. Desliza hacia la izquierda para eliminar dispositivos compartidos.

#### Integración de Alexa:

Para la sincronización con Amazon Alexa: 1. Entra en el menú principal (Home), de la aplicación Alexa. 2. Seleccione "Habilidades" / "Habilidades y juegos" (Skills/Skills&Games).





3. Escriba Tellur Smart en la barra de búsqueda.



4. Seleccione Tellur Smart y haga clic en "Activar" [Enable], para activar Tellur Smart. Ingrese su cuenta y contraseña de Tellur Smart. Ahora ha terminado la integración con Alexa. La aplicación Tellur Smart ahora está habilitada con Alexa y puedes controlar vocalmente los dispositivos agregados en Tellur Smart. Recuerde: si cambias el nombre de sus dispositivos inteligentes, debe usar un nombre simple que Alexa pueda reconocer.

Para controlar sus dispositivos inteligentes a través de Alexa, use comandos de voz simples y concisos.

A continuación, se muestra un ejemplo de iluminación de dormitorios:

- "Alexa, apaga la luz del dormitorio"
- "Alexa, enciende la luz del dormitorio"
- "Alexa, atenúa la luz del dormitorio"
- "Alexa, pon la luz del dormitorio en rojo"



#### Integración de Google Home

Antes de usar Google Home para controlar sus dispositivos, asegúrese de cumplir las siguientes condiciones:

- Tiene un dispositivo Google Home o un dispositivo Android con Google Assistant.
- Tiene la versión más reciente de la aplicación Google Home.
- Tiene la versión más reciente de la aplicación de Google (solo Android).

 Tiene la aplicación Tellur Smart y una cuenta relacionada.
Agregue dispositivos en la aplicación Tellur Smart (consulte las instrucciones de la aplicación): puede omitir esta parte si ya ha agregado algunos dispositivos a su cuenta Tellur Smart. Asegúrese de que los nombres de sus dispositivos sean fácilmente reconocibles.

#### Vincular la cuenta en Home Control

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



2. Presione el botón "Agregar nuevo" (Add new), ingrese Tellur Smart en la barra de búsqueda y seleccione la aplicación de la lista. A continuación, seleccione la región de su cuenta de Tellur Smart, ingrese su cuenta y contraseña de Tellur Smart y toque "Vincular ahora" (Link now). Después de asignar habitaciones para dispositivos, sus dispositivos se enumerarán en la página de Home Control.



Ahora, puede controlar sus dispositivos inteligentes a través de Google Home. Tome la luz del dormitorio como ejemplo: los comandos de voz admitidos son los siguientes:

- Ok Google, enciende / apaga la luz del dormitorio.
- Ok Google, ajusta la luz del dormitorio al 50 por ciento.
- Ok Google, ilumina la luz del dormitorio.
- Ok Google, tenue la luz del dormitorio.
- Ok Google, establece la luz del dormitorio en rojo

\* Actualmente, el español no está disponible para asistentes virtuales: Google y Amazon Alexa.

## INFORMACIÓN SOBRE RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS - APÉNDICE DEL MANUAL DEL USUARIO

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tengan un impacto negativo en el medio ambiente y la salud humana, si no se recogen por separado. Este producto cumple con la Directiva DEEE de la EU (2012/19 / EU) y está etiquetado con un símbolo de clasificación de residuos eléctricos y electrónicos (DEEE), representado gráficamente en la imagen "...

Este icono indica que los DEEE no deben mezclarse con la basura doméstica y que son objeto de una recolección por separado. Teniendo en cuenta las disposiciones de OUG 195/2005, relativas a la protección del medio ambiente y OUG 5/2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos, le recomendamos que tenga en cuenta lo siguiente:

- Los materiales y componentes utilizados en la construcción de este producto son materiales de alta calidad, que se pueden reutilizar y reciclar.
- No deseche el producto con la basura doméstica u otra basura al final de su vida útil.
- Transportarlo al centro de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, donde será tomado de forma gratuita.

 Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener más información sobre estos centros de recogida, organizados por los operadores económicos autorizados para la recogida de DEEE (residuos de equipos eléctricos y electrónicos).