

Enchufe inteligente (Thirdreality gen 2 medición de energía)

Guía de uso para el usuario

THIRDREALITY Smart Plug Gen2 (Zigbee)



Este enchufe inteligente no solo te permite **encender y apagar** aparatos desde tu teléfono o asistente de voz, sino también **ver cuánta energía están consumiendo** en tiempo real.

¿Qué puede hacer este enchufe?

- Encender y apagar el aparato conectado desde la **app** o por voz.
 - **Monitorear el consumo de energía** (W, kWh) del dispositivo conectado.
 - Funcionar con sistemas inteligentes que usan **Zigbee**.
 - Actuar como **repetidor de señal Zigbee** para mejorar la red de la casa.
 - Permitir automatizaciones basadas en consumo.
-

Uso diario

Encender o apagar manualmente

1. Inserta el enchufe en un tomacorriente.
2. Conecta el aparato que quieras controlar.

Controlarlo desde la app

1. Abre la app de tu sistema (por ejemplo, Alexa, SmartThings, Home Assistant u otra compatible con Zigbee).
2. Selecciona el enchufe (ej. "Enchufe sala").
3. Usa **ON** / **OFF** para encender o apagar.

Ver consumo de energía

1. En la app, ve a la sección del enchufe.
 2. Podrás ver:
 - Consumo actual en **watts (W)**
 - Consumo total en **kilovatios-hora (kWh)**Esto te ayuda a saber qué tanto gasta cada aparato.
-

Qué pasa si se va la luz

- El enchufe vuelve a funcionar automáticamente cuando regresa la energía.
 - El monitoreo de energía también se restablece.
 - No necesitas hacer nada manual.
-

Si el enchufe deja de responder

Puede suceder si pierde conexión con tu red Zigbee o el hub.

Paso 1 – Revisar lo básico

- ¿Hay electricidad en la casa?
- ¿El aparato conectado funciona si lo conectas a otro tomacorriente?
- ¿La app muestra el enchufe como conectado?

Paso 2 – Solución rápida

1. Espera 1-2 minutos.
2. Intenta encender o apagar desde la app otra vez.

Muchas veces el sistema se reconecta solo.

Si sigue sin funcionar

1. Desconecta el enchufe del tomacorriente.
 2. Espera 10 segundos.
 3. Vuélvelo a enchufar.
 4. Prueba nuevamente desde la app.
-

Si el problema continúa

Es posible que el enchufe necesite volver a conectarse al sistema.

Contacta al instalador o soporte técnico indicando:

- Nombre del enchufe
- Habitación donde está
- Qué sucede exactamente

Ejemplo:

“El enchufe inteligente de la sala no responde desde la app y no muestra consumo de energía.”

Recomendaciones importantes

- Usar siempre una **red Zigbee estable** con un hub compatible.
 - No exceder la capacidad eléctrica del enchufe (corriente máxima recomendada).
 - No mojar ni exponer a humedad o lluvia.
 - No forzar la conexión con clavijas grandes o mal ajustadas.
-

Preguntas comunes

¿Funciona si se va el internet?

Sí. Si se va el internet pero tu hub y red Zigbee siguen funcionando, puedes controlar el enchufe localmente.

¿Es seguro dejar aparatos conectados todo el tiempo?

Sí, siempre y cuando no superen la capacidad eléctrica del enchufe.

¿Qué puedo monitorear con el consumo de energía?

Puedes ver:

- Cuánta energía usa tu dispositivo momento a momento.
- Cuánto ha consumido en total durante el día o mes.

Esto te ayuda a ahorrar energía.

Mensaje para el usuario

Este enchufe inteligente te permite controlar tus aparatos y ver cuánta energía consumen desde tu teléfono o asistente de voz, siempre que esté conectado a un sistema compatible con Zigbee.

Si alguna vez deja de responder, normalmente se reconecta solo.
Si no lo hace, el instalador puede ayudarte a restaurarlo rápidamente.

Revision #2

Created 2026-02-24 22:40:24 UTC by Admin

Updated 2026-02-24 22:48:56 UTC by Admin