

MANUAL DE OPERACIÓN

descripción

El enchufe inteligente Zigbee NOUS A7Z (en adelante, el enchufe inteligente) está diseñado para organizar el apagado automático y manual de los aparatos eléctricos de la habitación, mediante acceso remoto a través de Internet, mediante un teléfono inteligente o tableta con la aplicación Nous Smart Home instalada. La comunicación con el enchufe inteligente se configura a través de un servidor en la nube mediante el protocolo P2P, que utiliza un adaptador inalámbrico Zigbee. El enchufe inteligente está equipado con un botón mecánico y una indicación luminosa del estado del dispositivo. El enchufe inteligente está equipado con un relé electromecánico. El dispositivo tiene la función de monitoreo de energía y registro del consumo de electricidad.



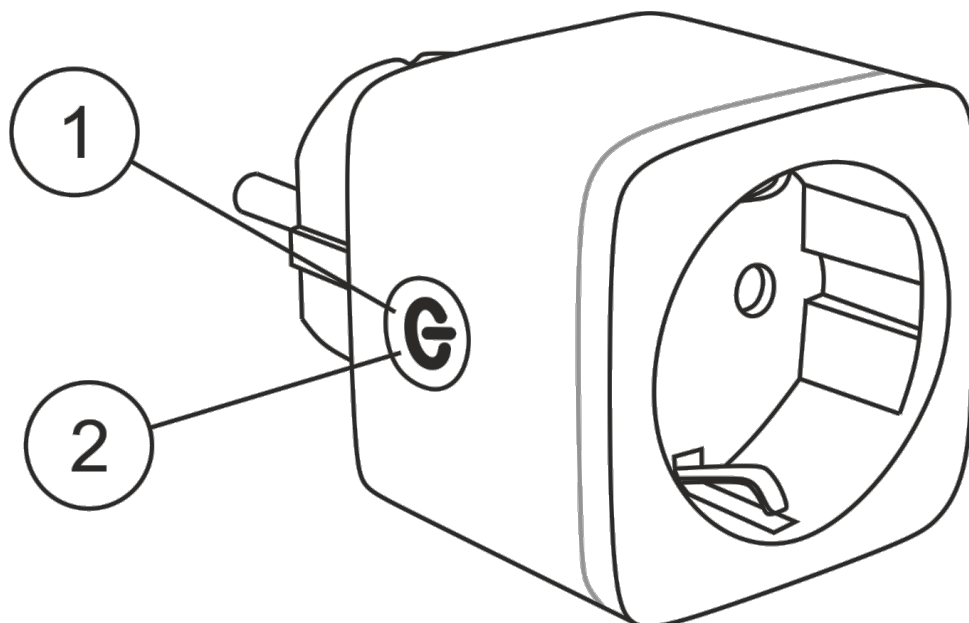
NOTA: Necesitará un Nous E1, Nous E7 u otro concentrador/puerta de enlace ZigBee compatible con Tuya para conectarse.

La conexión de un enchufe inteligente a Internet no se puede garantizar en todos los casos, ya que depende de muchas condiciones: la calidad del canal de comunicación y del equipo de red intermedio, la marca y el modelo del dispositivo móvil, la versión del sistema operativo, etc.

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Lea atentamente estas instrucciones.
- Utilice el producto dentro de los límites de temperatura y humedad especificados en la ficha técnica.
- No instale el producto cerca de fuentes de calor, como radiadores, etc.
- No permita que el dispositivo se caiga ni se someta a esfuerzos mecánicos.
- No utilice agentes de limpieza químicamente activos o abrasivos para limpiar el producto. Utilice para ello un paño de franela húmedo.
- No sobrecargue la capacidad especificada. Esto puede provocar un cortocircuito y una descarga eléctrica.
- No desmonte el producto usted mismo: el diagnóstico y la reparación del dispositivo solo deben realizarse en un centro de servicio certificado.

Diseño y controles



N°	Nombre	descripción
1	Indicador	Muestra el estado actual del dispositivo.
2	Botón	Al presionar brevemente el botón el dispositivo cambia entre "ENCENDIDO" y "APAGADO". Una pulsación prolongada del botón (5-7 C) restablece la configuración del enchufe inteligente y los parámetros de conexión a la red Wi-Fi.

Conexión

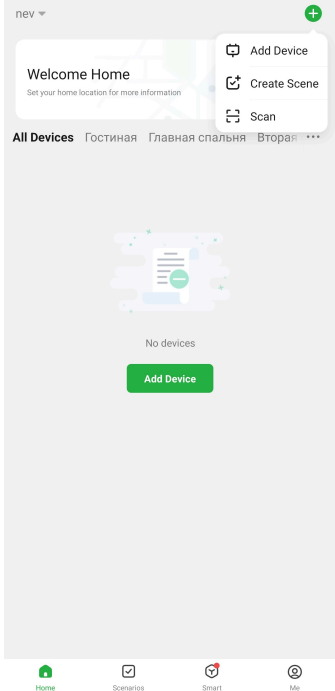
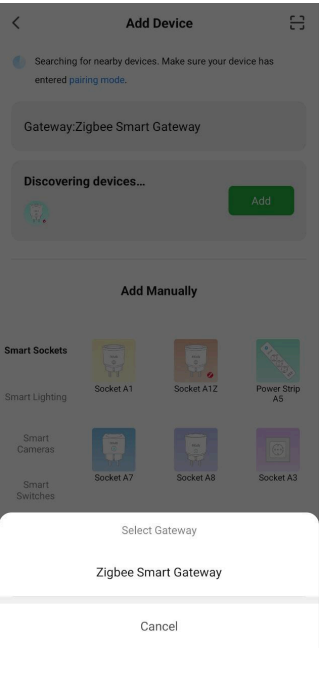
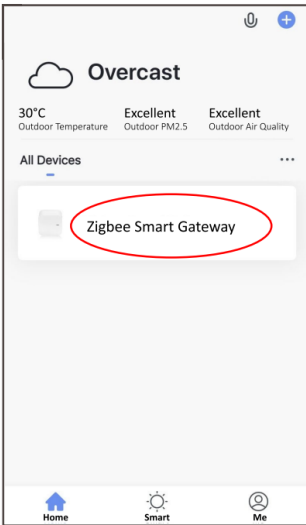
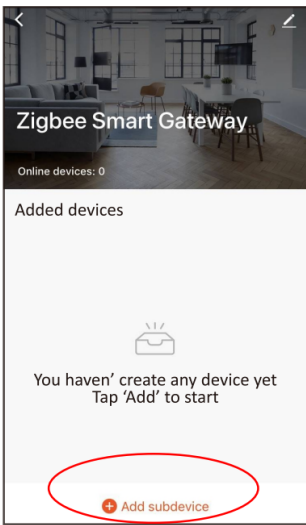
Para conectar el enchufe inteligente Nous A7Z, necesitas un teléfono inteligente basado en el sistema operativo móvil Android o iOS con la aplicación Nous Smart Home instalada. Esta aplicación móvil es gratuita y está disponible para descargar desde Play Market y App Store. El código QR de la aplicación se encuentra a continuación:



Después de instalar la aplicación, para que funcione correctamente debes otorgarle todos los permisos en la sección correspondiente de la configuración de tu smartphone. Luego necesitas registrar un nuevo usuario de este programa.

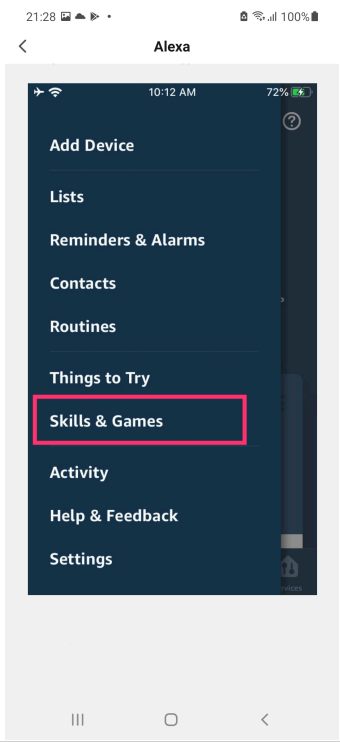
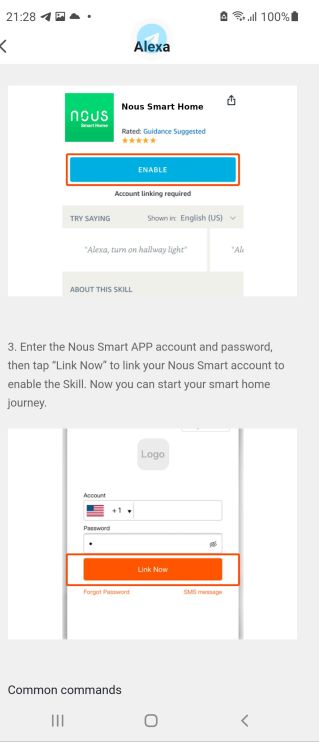
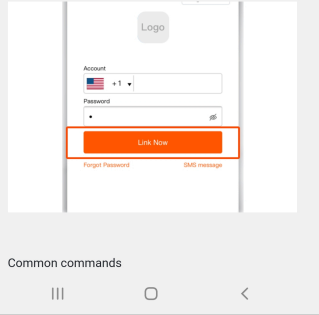
Cómo conectar un enchufe inteligente a una

red Zigbee:

1	<p>Conecte su teléfono inteligente al punto de acceso que se utilizará para conectar el enchufe inteligente. Asegúrese de que el rango de frecuencia de la red sea de 2,4 GHz; de lo contrario, el enchufe inteligente no se conectará, ya que los Zigbee Hubs no están diseñados para funcionar con redes Wi-Fi de 5 GHz; (su concentrador ZigBee ya debe estar conectado a la aplicación)</p>
2	<p>Conecte el enchufe inteligente a la red. Si el indicador de luz no parpadea rápidamente, presione el botón durante 5 a 7 segundos para restablecer la configuración del enchufe inteligente a los valores predeterminados de fábrica.</p>
3	<p>Abra la aplicación Nous Smart Home y haga clic en el botón Agregar nuevo dispositivo</p>
4	<p>Aparecerá un escaneo automático que le solicitará que agregue un nuevo dispositivo. Confirme la conexión y comience el emparejamiento.</p>
5	<p>Si el escaneo automático no detecta su dispositivo, puede seleccionarlo manualmente de la lista de dispositivos</p>
	
6	<p>En la pestaña "Agregar manualmente", seleccione la categoría "Enchufes inteligentes", y en ella el modelo "Enchufe A7Z", como se muestra en la figura anterior;</p>
7	<p>En la ventana que se abre, seleccione "siguiente paso" y haga clic en el botón "Adelante";</p>
8	<p>Conexión a un concentrador Zigbee</p>
	
8	<p>Aparecerá una ventana indicando el grado de conexión de red y añadiendo el usuario actual de la aplicación a la lista de dispositivos:</p>

9	Una vez finalizado el procedimiento, aparecerá una ventana en la que podrás especificar el nombre del dispositivo y seleccionar la habitación en la que se encuentra. El nombre del dispositivo también será utilizado por Amazon Alexa y Google Home.
10	Para eliminar todos los datos del enchufe inteligente, debe "Eliminar dispositivo", "apagar y eliminar todos los datos" en el menú del dispositivo.
<p>Cuando se elimina un dispositivo de la lista de dispositivos del usuario en la aplicación, la configuración del enchufe inteligente se restablece a la configuración de fábrica y deberá realizar nuevamente el procedimiento de conexión Wi-Fi. Si la contraseña para el punto de acceso Wi-Fi se ingresó incorrectamente, la aplicación mostrará una ventana "Error al conectarse a Wi-Fi" después de que expire el temporizador, ofreciendo pasos paso a paso para solucionar el problema.</p>	

Cómo conectar tu dispositivo a Alexa

1	Inicie sesión con su cuenta de Alexa y contraseña (si aún no está registrado, regístrese primero); Después de iniciar sesión, haga clic en el menú en la esquina superior izquierda, luego haga clic en "Configuración" y seleccione "Configurar un nuevo dispositivo";
2	Seleccione "Habilidades" en la barra de opciones, luego busque "NOUS Smart Home" en la barra de búsqueda; En los resultados de la búsqueda, seleccione NOUS Smart Home y luego haga clic en Habilitar.
3	Ingrese el nombre de usuario y la contraseña que registró previamente (cuenta compatible solo en los Estados Unidos); Cuando vea la página correcta, significa que la cuenta de Alexa está vinculada a la cuenta NOUS Smart Home.
	 <p>3. Enter the Nour Smart APP account and password, then tap "Link Now" to link your Nour Smart account to enable the Skill. Now you can start your smart home journey.</p> 
4	Descubrimiento de dispositivos: los usuarios deben decirle a Echo: "Echo (o Alexa), descubre mis dispositivos". Echo comenzará a encontrar dispositivos agregados a la aplicación NOUS Smart Home, tardará aproximadamente 20 segundos en mostrar el resultado. O puede hacer clic en "Abrir dispositivos" en la aplicación Alexa, se mostrarán los dispositivos que se han encontrado correctamente. Nota: "Echo" es uno de los nombres de activación, que puede ser cualquiera de estos tres nombres (Configuración): Alexa/Echo/Amazon.
5	Lista de habilidades de soporte El usuario puede controlar dispositivos con las siguientes instrucciones: Alexa, enciende [dispositivo] Alexa, apaga [dispositivo]
<p style="text-align: center;">Atención: el nombre del dispositivo debe coincidir con la aplicación NOUS Smart Home.</p>	

*Esta traducción puede ser inexacta ya que se realizó utilizando el servicio Google Translate.