

Receptáculo Inteligente WiFi NSH-1000



MANUAL DE OPERACIÓN
FAVOR DE LEER ESTE MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO. CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS.


- 1 -

Contenido en el empaque

- Receptáculo inteligente WiFi NSH-1000
- Manual de operación

Descripción de Partes

- Terminales de conexión
- Cuerpo de material resistente a la flama
- Interruptor
- Terminales clavija



Nota: El interruptor puede usarse para restablecer el receptáculo. Presionar y sostener para cambiar la velocidad de destello y restablecer los ajustes de fábrica en el receptáculo inteligente. Los ajustes realizados por el usuario son borrados. Hacer esto si esta seguro que desea borrar los ajustes realizados.

- 2 -

Parameters

Modelo: NSH-1000
 Voltaje: 100 – 240 V~
 Corriente: 10 A máximo
 Frecuencia: 50 – 60 Hz
 Temperatura de operación: -10 °C a 60 °C
 Frecuencia WiFi: 2.4 GHz
 Potencia máxima de salida: 2 200 W

Instalando la Aplicación de Vida Inteligente “Smart Life”

- Puede descargar la aplicación “Smart Life” desde GooglePlay Store™, Apple App Store™ o escaneando el código QR que aparece a continuación.
- Para registrar una cuenta, ingresar la dirección de correo electrónico o número telefónico. Si elige ingresar tu número telefónico, un código de verificación es enviado al número telefónico. No es necesario ningún código de registro a través de correo electrónico.

- 3 -



La aplicación “Smart Life” es gratuita. También es compatible con teléfonos que soportan los sistemas operativos iOS 8.0 y mayores, así como Android 4.4 y mayores.

Conectando el Receptáculo Inteligente

A. Modo Fácil (Recomendado)

- Asegurarse de iniciar la configuración del modo fácil. La luz indicadora destella rápidamente (dos veces por segundo) cuando esta en modo fácil. Si la luz indicadora destella lentamente (una vez cada dos segundos), presionar y sostener por 6 segundos aproximadamente, hasta que la luz indicadora empiece a destellar lentamente.
- Tocar el indicador “+” en la esquina superior derecha de la pantalla de la aplicación “Smart Life” y elegir el tipo de dispositivo (Receptáculo Inteligente) para agregarlo al teléfono o dispositivo WiFi.
- Hacer clic en “AP Mode” (Modo AP) en la esquina superior derecha de la pantalla de “Add Device” (Agregar Dispositivo) de la aplicación “Smart Life” para agregar el dispositivo.
- Seguir las instrucciones en la aplicación para conectar el Receptáculo Inteligente a la red WiFi.

- 4 -

para agregarlo al teléfono o dispositivo WiFi.

- Hacer clic en “Easy Mode” (Modo Fácil) en la esquina superior derecha de la pantalla de “Add Device” (Agregar Dispositivo) de la aplicación “Smart Life” para agregar el dispositivo
- Seguir las instrucciones en la aplicación para conectar el Receptáculo Inteligente a la red WiFi.
- Una vez conectado en la aplicación “Smart Life”, hacer clic en “Done” (Hecho). Ahora puede controlar el Receptáculo Inteligente con el teléfono o dispositivo WiFi a través de la aplicación “Smart Life”

B. Modo AP

- Asegurarse de iniciar la configuración del modo AP. La luz indicadora destella lentamente (una vez cada dos segundos) cuando esta en modo AP: Si la luz indicadora destella rápidamente (dos veces por segundo), presionar y sostener por 6 segundos aproximadamente, hasta que la luz indicadora empiece a destellar lentamente.
- Tocar el indicador “+” en la esquina superior derecha de la pantalla de la aplicación “Smart Life” y elegir el tipo de dispositivo (Receptáculo Inteligente) para agregarlo al teléfono o dispositivo WiFi.
- Hacer clic en “AP Mode” (Modo AP) en la esquina superior derecha de la pantalla de “Add Device” (Agregar Dispositivo) de la aplicación “Smart Life” para agregar el dispositivo.
- Seguir las instrucciones en la aplicación para conectar el Receptáculo Inteligente a la red WiFi.

- 5 -

Conociendo Smart Life

A. Dispositivos
 Puede agregar dispositivos a la aplicación “Smart Life” tocando el icono “+” en la esquina superior derecha de la pantalla.

- Interruptores
 Los interruptores permiten Encender o Apagar su dispositivo (Televisión, Lámpara, Luminario, Electrodoméstico, etc.) de manera remota. Mientras tenga una conexión a Internet, puede controlar los dispositivos en su hogar a cualquier hora y desde cualquier lugar. Tocar el icono en la esquina superior derecha de la pantalla para acceder a la posibilidad de modificar el nombre del dispositivo o incluso crear un grupo, si cuenta con varios dispositivos inteligentes, lo que significa que puedes activar (Encender y/o Apagar) múltiples dispositivos al mismo tiempo.
- Temporizador
 Con la función de temporizador, puede Encender o Apagar los dispositivos inteligentes a determinadas horas de acuerdo a sus necesidades.

- 6 -

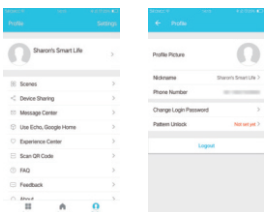
3. Temporizador Descendente
 Con la función de temporizador descendente, puede Encender o Apagar sus dispositivos al finalizar el tiempo ajustado del temporizador.



- 7 -

B. Escenas
 Con esta función, puedes crear las características que desee.

C. Perfil
 El usuario puede manejar la información personal, como se muestra a continuación:



- 8 -

Información de Seguridad

Se recomienda usar el Receptáculo Inteligente en interiores y lugares secos exclusivamente. Debe ser usado con las especificaciones de voltaje, potencia y corriente indicados en el manual y etiqueta del producto. Favor de contactar a su proveedor para reemplazar el Receptáculo Inteligente si presenta cualquier daño debido al proceso de transportación. Conectar el Receptáculo Inteligente en un receptáculo estándar en adecuadas condiciones y lejos del alcance de los niños. Asegurarse que las terminales de la clavija del Receptáculo Inteligente entren completamente en el receptáculo estándar para prevenir riesgo de choque eléctrico debido a la exposición de las terminales. No desarmar o abrir el Receptáculo Inteligente, en el interior no hay partes que el usuario puede arreglar o ajustar, el rearmado incorrecto puede generar daños al producto y riesgos de fuego y/o choque eléctrico con consecuencias fatales.

- 9 -

Aplicación Amazon Alexa™

Que se requiere
 La aplicación de “Amazon Alexa” y una cuenta registrada. La aplicación “Smart Life” y una cuenta registrada. También se puede controlar el Receptáculo Inteligente usando la voz a través de la aplicación Amazon Alexa™. Para realizar esto, seguir los pasos siguientes:

- Iniciar sesión en la cuenta de Amazon Alexa™. Si no tiene una cuenta, primero descargar la aplicación “Alexa” desde Google PlayStore™ o Apple App Store™. Después de descargarla, registrar una cuenta.
- Después de iniciar sesión, elegir la red WiFi local desde la cual desea operar.
- Elegir la opción de “Skills” (Habilidades) en la barra de opciones y en la barra de búsqueda ingresar “Smart Life” 4. Seleccionar en la lista desplegada “Smart Life” y hacer clic en “Enable” (Activar) 5. Ingresar el nombre de usuario y contraseña con las que se registró la cuenta. Se despliega en la pantalla una indicación de que Alexa se ha vinculado con éxito a “Smart Life”

Nota: Para más información sobre la configuración de dispositivos inteligentes en la aplicación de “Alexa”, consultar la página web de Amazon.

Sugerencia: Para mayor comodidad, cambiar el nombre de los dispositivos para una identificación más fácil

- 10 -

Aplicación Google Assistant™

También se puede controlar el Receptáculo Inteligente usando la voz a través de la aplicación Google Assistant™. Para realizar esto, seguir los pasos siguientes:

- Iniciar sesión en la cuenta de Google Assistant™. Si no tiene una cuenta, primero descargar la aplicación “Google Assistant” desde Google PlayStore™ o Apple App Store™. Después de descargarla, registrar una cuenta.
- Después de iniciar sesión, elegir la red WiFi local desde la cual desea operar.
- Elegir la opción de “Skills” (Habilidades) en la barra de opciones y en la barra de búsqueda ingresar “Smart Life” 4. Seleccionar en la lista desplegada “Smart Life” y hacer clic en “Enable” (Activar) 5. Ingresar el nombre de usuario y contraseña con las que se registró la cuenta. Se despliega en la pantalla una indicación de que “Google Home” se ha vinculado con éxito a “Smart Life”

Nota: Para más información sobre la configuración de dispositivos inteligentes en la aplicación de “Alexa”, consultar la página web de Amazon.

- 11 -

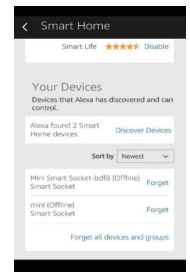
Controlando el Receptáculo Inteligente por Voz

Después de que se han vinculado las aplicaciones “Amazon Alexa” o “Google Home” a la aplicación “Smart Life”, puede habilitar el control del Receptáculo Inteligente a través de la voz.

- Descubrir dispositivo: Primero se requiere descubrir el dispositivo que se ha vinculado a través de la aplicación “Smart Life” a las aplicaciones “Amazon Alexa” o “Google Home”.
- Una vez descubierto el dispositivo, se notifica del descubrimiento exitoso.
- Ahora puede operar el Receptáculo Inteligente por medio de la voz, decir “Hey Alexa” o “Ok Google”.
- En la lista de habilidades soportadas puede controlar los dispositivos como se indica a continuación: “Alexa, Turn On (Encender/Activar Receptáculo Inteligente)” “Alexa, Turn Off (Apagar/Desactivar Receptáculo Inteligente)”

- 12 -

Atención: el nombre del dispositivo debe ser consistente con la adición de la aplicación “Smart Life”.



- 13 -

Garantía

El Receptáculo Inteligente WiFi está cubierto por una garantía limitada de NAXA para el comprador original que cubre el producto de defectos en mano de obra y materiales durante 12 meses a partir de la fecha de compra (daños por desgaste normal, golpes, mal uso, negligencia, accidentes, servicio por parte de personas no autorizada o fenómenos de la naturaleza no son incluidos).

Durante el periodo de garantía y tras la verificación de defectos, el producto será reemplazado cuando sea devuelto con el comprobante de compra.

- 14 -


Soporte

Si tiene problemas con la operación de este producto, favor de consultar las instrucciones en este manual, así como las últimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra página web www.naxa.com. Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado.

<http://www.naxa.com/naxa...support/>

Indicaciones sobre el medio ambiente
 Al término de la vida útil de este producto, este no debe ser desechado en la basura doméstica para evitar daños al medio ambiente, en su caso acudir al centro de desechos sólidos de su localidad. La separación adecuada de los desechos ayuda a evitar posibles efectos negativos sobre la salud humana y el medio ambiente y promueve el reciclaje de los materiales que componen el producto. Informarse en su localidad sobre los organismos de eliminación de este tipo de desechos.

Marca registrada y Regulaciones
 Google Home™, Google Assistant™ y Google Play Store™ y todas las características de la marca Google son marcas registradas o características de marca distintiva de Google Inc., LLC. Apple App Store™ es una marca registrada de Apple Inc. Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o sus afiliados.



- 15 -