

Asistencia Técnica:

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto M master póngase en contacto con nosotros:



- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
- Teléfono: 01 55 5887-8036 extensiones: 281, 351, 387, 361. Garantías 226

Póliza de garantía:

Descripción: Socket Timer
Marca: M master
Modelo: IOT-SOCKET

Distribuidora de Componentes Audio y Video S. A. de C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto con sus accesorios completos y póliza de garantía sellada por el establecimiento que lo vendió o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto de la compraventa en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de Distribuidora de Componentes Audio y Video, S.A. de C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuníquese al TEL/FAX: 5887 8036, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo o similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

1. Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
2. Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que lo acompaña.
3. Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Distribuidora de Componentes Audio y Video S. A. de C.V.

NOMBRE DEL CONSUMIDOR: _____
DIRECCION Y TELEFONO: _____
FECHA DE COMPRA: _____

IMPORTADOR:

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V.
Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo
CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México
TEL: 01 (55) 5887 8036
RFC: DCA 990701 RB3



master
INNOVACIÓN QUE SE VIVE
Manual de Instrucciones
Socket Timer
Modelo: IOT-SOCKET



master.com.mx

@Master_Expertos

MasterElectronicsMX

Por favor antes de utilizar le recomendamos, lea completamente las instrucciones de este manual
Introducción

Gracias por adquirir productos M master los cuales son fabricados bajo las normas internacionales de calidad y seguridad, garantizando la calidad de materiales y buen funcionamiento.

Aplicación

Controla este dispositivo mediante la aplicación Master IOT, puedes encender y apagar tus dispositivos que tengas conectados desde tu teléfono inteligente en donde te encuentres.

Condiciones de uso normal

- Realice la configuración de acuerdo con el manual
- Utilice en interiores como son lugares cerrados o techados.
- Si no lo utiliza, apáguelo o desconecte de la toma de alimentación.
- Limpiar únicamente con paño seco y suave.

Advertencias

- Este producto no es un juguete, mantenga alejado del alcance de los niños.
- No exponga a fuego directo.
- No utilizar en ambientes con mucho polvo.
- No exponer a variaciones de voltaje o apagones repentinos.
- Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso
- No exponer al contacto con el agua.
- No exponer a los rayos del sol por tiempo prolongado.
- M master no se hace responsable por daños ocasionados por el mal uso que se le dé al equipo.
- No intente abrir o reparar en caso de presentar defecto de fábrica, diríjase al centro de servicio autorizado, presentando el equipo con sus accesorios completos.

El no tomar en cuenta las condiciones de uso normal y advertencias en el correcto funcionamiento anula toda garantía.

Las imágenes utilizadas son solo de referencia, pueden ser diferentes a las reales.

Especificaciones

Alimentación: 110 V- 60 Hz 15A
Salida: 110 V- 60 Hz 15A
Frecuencia: 2.4 GHz



Nota: cualquier cambio o modificación no aprobados por este manual puede invalidar la operacional de este dispositivo y por lo tanto quedará fuera de toda garantía.



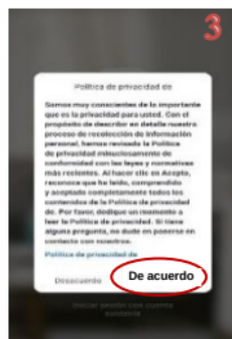
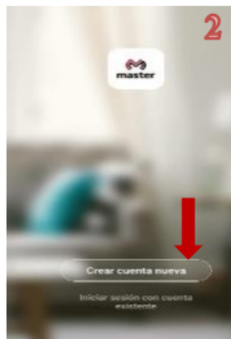
- Introduzca su red Wi-Fi y su contraseña en seguida presione "Continuar".
- Espera a que la aplicación complete la configuración.
- Presione "Entiendo" para continuar con el proceso de reconocimiento.
- Edite el nombre del dispositivo y seleccione el nombre de la ubicación donde se encuentra instalado y presione "Finalizado".



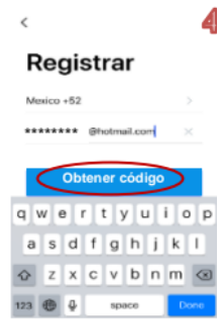
Página 6

**Instalación de aplicación:**

- Descargue e instale la aplicación "Master IOT" en su teléfono inteligente y presione en el icono de la aplicación para ingresar a la misma.
- Presione "Crear cuenta nueva" para comenzar a registrar su número telefónico o correo electrónico.
- Presione "De acuerdo" para aceptar los términos de la aplicación.



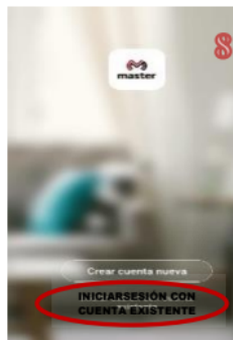
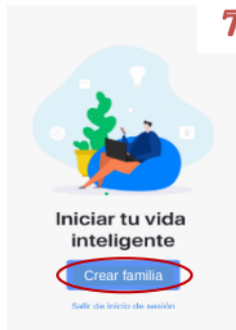
- Ingrese el número de su teléfono inteligente o dirección de correo electrónico, a continuación, presione "Obtener código".
- Ingrese el código de verificación que recibió en su correo electrónico o SMS en su teléfono.



Página 3



- Establezca una contraseña entre 6 y 20 dígitos.
- Presione "Crear familia".
- Presione "Iniciar sesión con una cuenta existente".
- Escriba el nombre del hogar y la ubicación del mismo y presione "Finalizado".



Página 4

- Presione nuevamente "Finalizado".
- Presione "Añadir dispositivo" para comenzar la configuración.
- Presione "Ingeniería eléctrica" y enseguida presione "Toma (WI-FI)" para comenzar a enlazar el dispositivo.
- Presione "la luz de confirmación en el flash" para comenzar la configuración.



Página 5