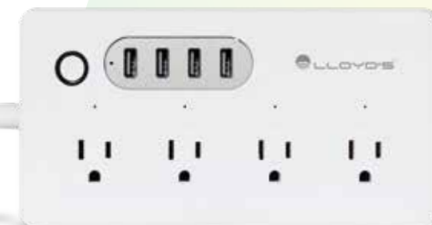




BARRA MULTICONTACTO

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1173

GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN



FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA ANTES DE OPERAR EL PRODUCTO

Lloyd's® te ayuda a hacer tu casa inteligente
Toma el control desde una sola app y convierte tus espacios en lugares seguros, eficientes, cómodos y divertidos

"La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:
(1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada."

2

1. Características

- Dispositivo controlable remotamente desde cualquier lugar a través de la app
- Cuenta con 4 contactos y 4 puertos USB
- Los contactos se pueden controlar de manera grupal o individual desde la app o comandos de voz
- Los puertos USB se controlan de manera grupal desde la app o por comandos de voz
- Cuenta con un botón físico para encender o apagar el dispositivo manualmente, también funciona como botón de reinicio
- No requiere HUB
- Compatible con asistentes de Amazon Alexa y Google Home
- Multiusuario
- Programación de horarios de encendido y apagado
- Cable de alimentación de 1.75 metros, calibre de 18 AWG de 3 x 0,824 mm² con una temperatura máxima de operación de 105°C
- Permite la creación de rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

2. Antes de comenzar

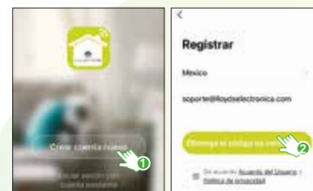
Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 o superior, o Android 4.4 o superior. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi Fi de 2.4 GHz.

Descargue la app Lloyd's Smart desde la App Store o Play Store o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.



3. Registro y acceso

Inicie la app Lloyd's Smart. Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), para continuar haga clic en "De acuerdo", elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Obtenga el código de verificación" (2).



Ingrese el código enviado a su correo (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.



4. Añadir dispositivo

Abra la app Lloyd's Smart, seleccione "+" en la esquina superior derecha (1), elija el tipo de dispositivo que desea añadir, en este caso vaya a "Energía" (2), luego seleccione "Barra multicontacto" (3).



5. Control del dispositivo

Al concluir la configuración, busque y seleccione el dispositivo en la lista (9), para poder controlarlo a través de la app desde donde se encuentre, sólo se requiere conexión a internet.

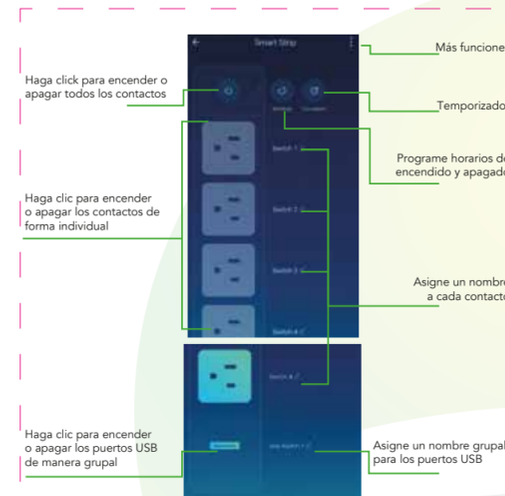
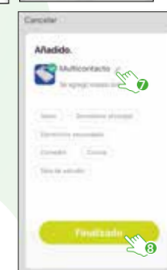


Introduzca la información de su red Wi Fi y la contraseña de la misma, luego haga clic en "Siguiente" (4). Conecte la barra multicontacto inteligente a la fuente de alimentación y mantenga pulsado el botón de reinicio durante 5 segundos. Confirme desde la app que el indicador LED de la misma parpadea rápidamente (5), luego haga clic en "Siguiente" (6).



Una vez configurado el dispositivo, puede cambiar el nombre (7) y por último hacer clic en "Finalizado" (8).

NOTA:
Asegúrese de que la contraseña Wi Fi que ingrese sea la correcta y de que el dispositivo esté cerca del módem durante el proceso.



Haga click para encender o apagar todos los contactos

Haga clic para encender o apagar los contactos de forma individual

Haga clic para encender o apagar los puertos USB de manera grupal

Más funciones

Temporizador

Programa horarios de encendido y apagado

Asigne un nombre a cada contacto

Asigne un nombre grupal para los puertos USB

En la opción "Mas funciones" (parte superior derecha de la interfaz) podrá cambiar el nombre del dispositivo, compartir el control del mismo con familiares y conocidos, acceder a la información, crear grupos, actualizar el firmware o eliminar el dispositivo.

NOTA:
Los nombres que asigne al dispositivo, a cada uno de los contactos y al grupo de puertos USB, son los que utilizará para controlarlos a través de comandos de voz con los asistentes de Google y Amazon Alexa.

5

6. ¿Cómo conectar con Google Home?

- Descargue e Ingrese a la app "Google Home" previamente configurada con su cuenta de correo electrónico Gmail y su asistente virtual.
- Haga clic en el ícono "+", clic en "Configurar dispositivo". Luego, en la sección "Funciona con Google", haga clic en la barra de búsqueda y escriba Lloyd's Smart. Cuando obtenga el ícono, haga clic en el mismo. Ingrese su cuenta de Lloyd's Smart y haga clic en "Vincular ahora". Posteriormente, presione el botón "Autorizar" y espere unos segundos.
- Una vez que haya vinculado Lloyd's Smart, se desplegarán los dispositivos añadidos en su cuenta, haga clic en "X" (esquina superior izquierda) y regrese a la pantalla principal. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

NOTA:
Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyd's Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Ok Google, sincroniza dispositivos" o actualice desde la app Google Home.

Estos son algunos ejemplos de comandos de voz que puede utilizar:

"Ok Google, enciende parrilla eléctrica"
"Ok Google, apaga plancha de pelo"

7. ¿Cómo conectar con Amazon Alexa?

- Descargue e Ingrese a la app "Amazon Alexa" previamente configurada con su cuenta de correo electrónico y su asistente virtual.
- Haga clic en la opción "Skills y juegos", luego en la barra de búsqueda escriba Lloyd's Smart. Cuando obtenga el ícono, haga clic en el mismo. Posteriormente, presione el botón "Activar para usar".
- Ingrese su cuenta de Lloyd's Smart, luego haga clic en "Vincular ahora" y por último en "Autorizar". Obtendrá el mensaje "Enlazó correctamente", haga clic en "Cerrar" y espere unos segundos.
- Haga clic en "Detectar dispositivos" para encontrar los dispositivos inteligentes. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

6

NOTA:
Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyd's Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Alexa, sincroniza dispositivos" o actualice desde la app Amazon Alexa.

Estos son algunos ejemplos de comandos de voz que puede utilizar:

"Alexa, enciende parrilla eléctrica"
"Alexa, apaga plancha de pelo"

NOTA:
Las apps Google Home y Amazon Alexa están constantemente actualizándose, para mayor información consulte los manuales de usuario de sus asistentes.

8. Precauciones

- No modificar ni reparar
- Revisarla periódicamente
- Desconectarla cuando no se utilice
- No sobrepasar la corriente o potencia indicada
- Conectar la clavija totalmente
- No conectar otras barras multicontacto al mismo producto

9. Especificaciones técnicas

Entrada: 100-240 V ~ 60 Hz 10 A
Salida: 100-240 V ~ 60 Hz 10 A
Salida (USB): 5 V = 3,1 A

Este dispositivo es compatible con las siguientes apps



7



IMPORTADO POR:
ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
R.F.C. ZTE161017KT6
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Granada, C.P. 11520
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.
Tel: 55 6844 7575



SMART POWER STRIP

Brand: Lloyd's Model: LC-1173

QUICK GUIDE



PLEASE READ THE INSTALLATION GUIDE BEFORE OPERATING THE PRODUCT

Lloyd's® helps you make your Home a Smart Home

Take control from one single app and transform your spaces into safe, efficient, comfortable and fun places

"Operation is subject to two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may be caused by undesired operation".

1. Characteristics

- Remotely controllable device from anywhere through the app
- 4 outlets and 4 USB ports
- The outlets can be controlled as a group or individually either from the app or by voice commands
- The USB ports can be controlled as a group either from the app or by voice commands
- Physical button for turning the device on or off manually, also functions as a reset button
- No HUB required
- Compatible with Amazon Alexa and Google Home virtual assistants
- Multi-user
- On/Off scheduling
- Power cable of 1.75 meters length, 18 AWG gauge of 3 x 0.824 mm² with a maximum operating temperature of 105° C (221° F)
- Allows to create routines that trigger actions in other Lloyd's smart products

2. Before getting started

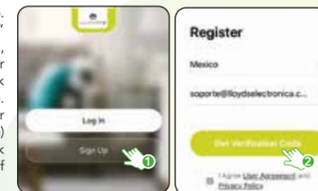
Make sure your smartphone has iOS 8.1 or higher or Android 4.4 or higher. Check your network and make sure it is connected to a 2.4 GHz Wi Fi channel.

Download the Lloyds Smart app from the app Store or Play Store and scan the following QR code with your smartphone.



3. Registration and access

Launch the Lloyds Smart app. To register, click on "Sign Up" (1), to continue, click "Agree", choose your country and enter an email address, then click "Get Verification Code" (2). Enter the code sent to your email (check inbox or spam) (3), set a password, and click "Done" (4). Or log in directly if you already have an account.



4. Add device

Start the Lloyds Smart app on your smartphone, select "+" (upper right corner) (1), choose the type of device that you want to add. In this case, go to "Energy" (2), then click on "Power strip" (3).



Enter your Wi Fi network information and password, then click "Next" (4). Connect the Smart power strip to the power supply, then press and hold the reset button for 5 seconds. Confirm from the app that the LED indicator on the power strip is flashing rapidly (5), then click "Next" (6).

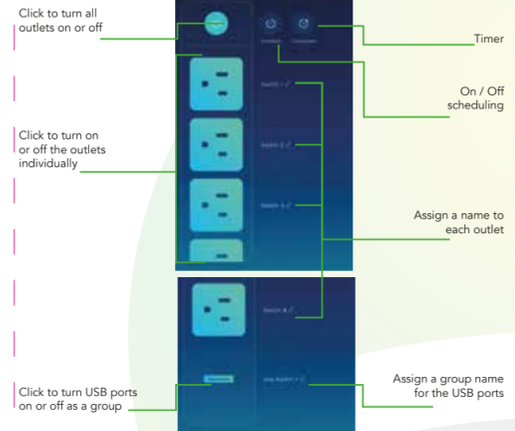
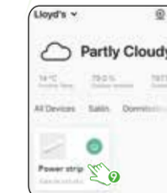


Once the device is configured, you can change the name (7). Finally, click on "Done" (8).

NOTE: Make sure that the Wi Fi password you enter is correct and that the device is close to the modem during the process.

5. Device control

After completing the setup, find and select the device in the list (9) to control it through the app from wherever you are. Only internet connection is required.



Click to turn all outlets on or off

Click to turn on or off the outlets individually

Click to turn USB ports on or off as a group

In "More functions" (interface upper right corner), you will be able to rename the device, share control of it with family and acquaintances, access information, create groups, update the firmware or delete the device.

NOTE: The name that you assign to the device, to each of the outlets and to the USB ports group, will be the one that you use for voice commands with Google and Amazon Alexa assistants.

6. How to connect to Google Home:

1. Download and launch the "Google Home" app, previously configured with your Gmail account and your virtual assistant.
2. Click on the "+" icon, choose "Set up Device," then in the "Works with Google" section, click on the search bar and type in Lloyds Smart. When you get the icon, click on it. Enter your Lloyds Smart account and click on "Link now". Then press on "Authorize" and wait a few seconds.
3. Once you have linked Lloyds Smart, the devices added to your account will be displayed, click on "X" (top left corner) and return to the main screen. Now you can ask your assistant to control your Lloyd's smart devices.

NOTE: You can rename the devices from the Lloyds Smart app to control them with voice commands. Every time you rename the devices, say: "Ok Google, sync devices" or update from the Google Home app.

Voice command examples:

"Ok Google, turn on electric grill."
"Ok Google, turn off hair straightener."

7. How to connect to Amazon Alexa:

1. Download and access the "Amazon Alexa" app, previously configured with your email account and your virtual assistant.
2. Click on the option "Skills & games", then in the search bar type Lloyds Smart. When you get the icon, click on it. Then press the "Activate to use" button.
3. Enter your Lloyds Smart account and click on "Link Now" and finally "Authorize". You will get the message "Linked successfully", click on "Close" and wait a few seconds.
4. Click "Detect devices" to find the smart devices. Now you can ask your assistant to control them by voice commands.

NOTE: You can rename the devices from the Lloyds Smart app to control them with voice commands. Every time you rename the devices, say: "Alexa, sync devices" or update from the Google Home app.

Voice command examples:

"Alexa, turn on electric grill."
"Alexa, turn off hair straightener."

NOTE: The Google Home and Amazon Alexa apps are constantly being updated. For more information, please refer to their user manuals.

8. Cautions

1. Do not modify or repair
2. Check the device periodically
3. Disconnect the device when not in use
4. Do not exceed the indicated current or power rating
5. Connect the plug completely
6. Do not connect other power strips to the same product

9. Technical specifications

Input: 100-240 V~ 60 Hz 10 A
Output: 100-240 V~ 60 Hz 10 A
Output (USB): 5 V = 3,1 A

This device is compatible with the following apps



IMPORTED BY:
ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
R.F.C. ZTE161017KT5
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Granada, C.P. 11520
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.
Phone: 55 6844 7575